

كيف تهول كل من «فرم» و«عرم» إلى كائنات فضائية؟!

الكويت ٧٠٠ فلس - السعودية ٧ ريال - الإمارات ٧ دراهم
قطر ٧ ريال - البحرين ٧٠٠ فلس - سلطنة عمان ٦٠٠ بيسة
لبنان - ٣٠٠٠ ل.ل. - الأردن ٦٠٠ فلس

نلكي

بالداخل
رزمة
العام الجديد!

السنة التاسعة - العدد ٤٠٧



سنة جديدة وشخصية فريدة!

أروع القصص وأمتع الأنشطة بانتظارك!

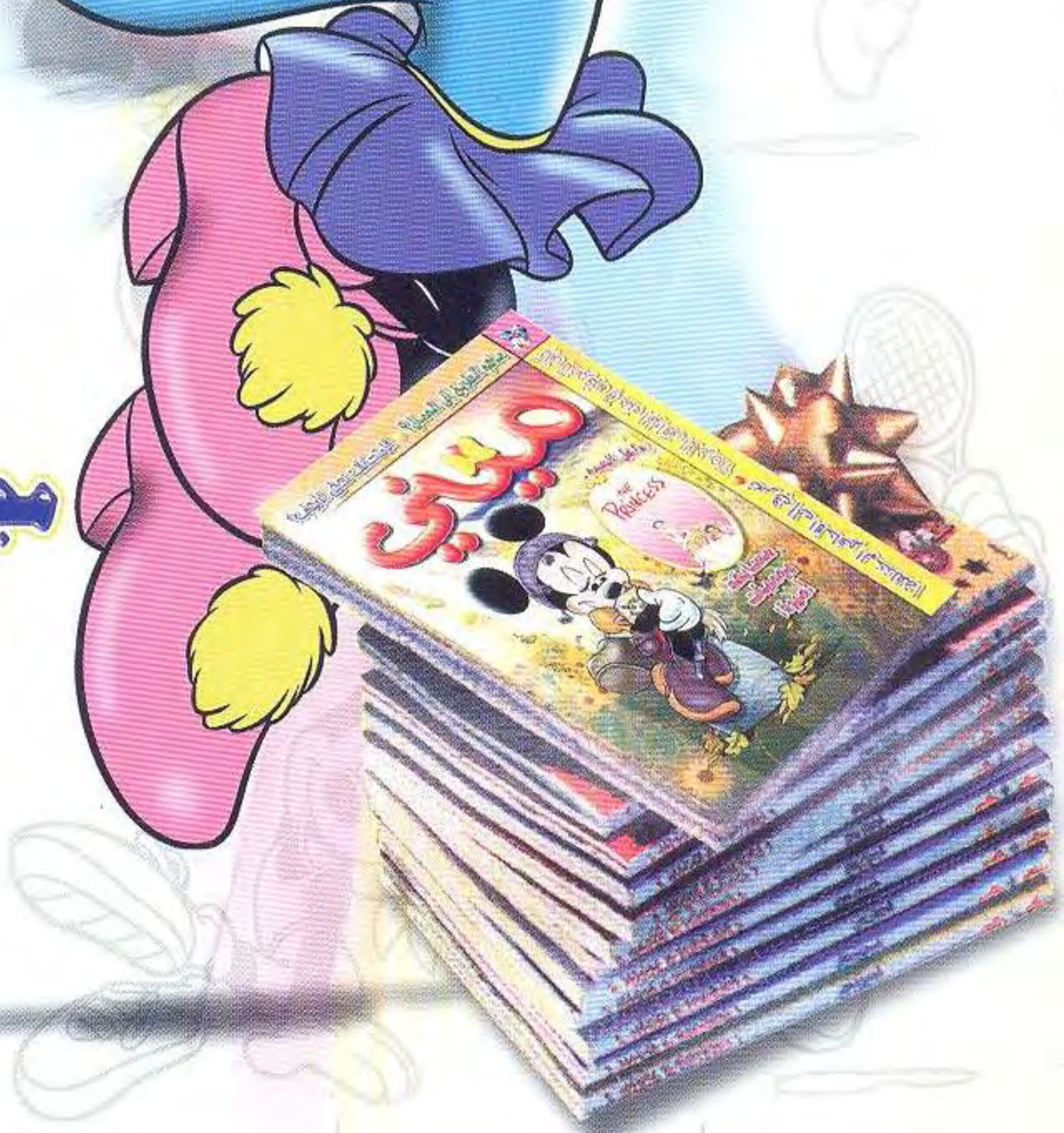


مجلة ميني تقدم لك:

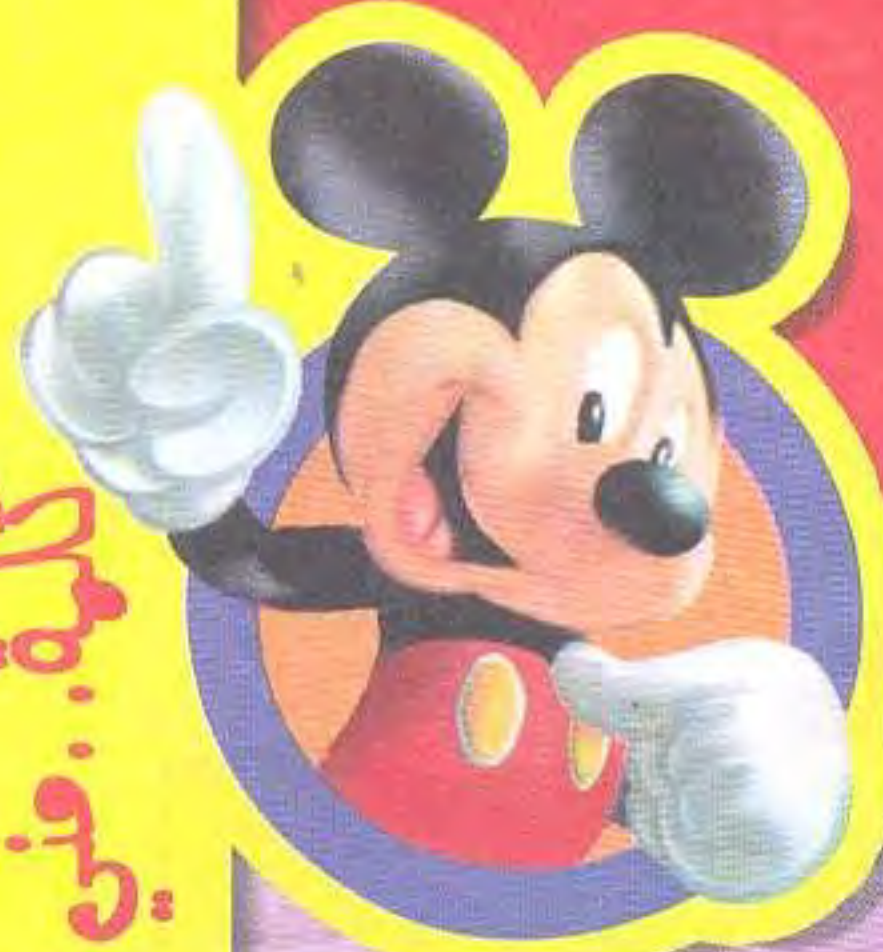
مرح أكثر!

ضحك متواصل!

تسلية لا تضاهي!



كلمة: في لكم



أصدقائي الأعزاء،

انتهى عام ٢٠٠٢ وجاء العام ٢٠٠٣.
وفي نهاية عام وقدم عام أتمنى أن تنعم البشرية في العام
الجديد بالرخاء والرفاهية والاطمئنان والسلام، وأتمنى أيضاً أن
يكون العام ٢٠٠٣ أجمل من سلفه ٢٠٠٢ وأتمنى أن يسعد قراؤنا
بالصحة والعافية والسعادة.
مع خالص تحياتي



في هذا العدد

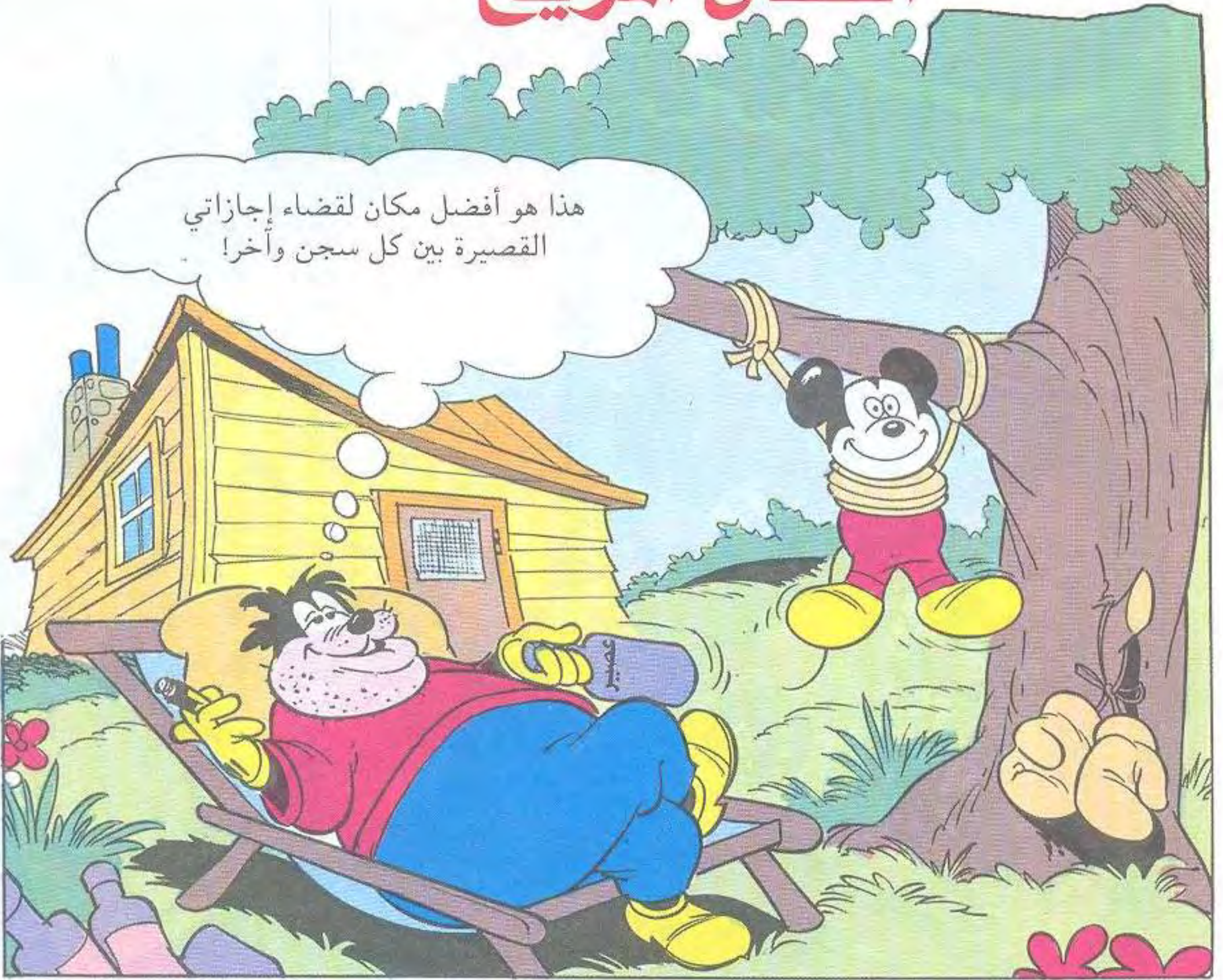


مجلة أسبوعية تنشرها دار القبس للطباعة والنشر بترخيص من شركة الإنشاءات والتجارة (قسم السلع الاستهلاكية) جدة، المرخصة من شركة والت ديزني ص.ب. ٢١٨٠٠ الصفاة - رمز بريدي ١٣٠٧٨ هاتف: ٤٨١٢٨٢٢ فاكس: ٤٨١٢٧٣٨ الناشر: شركة دار القبس - التحرير: منال البهتساوي البريد الإلكتروني: (E.Mail) manal@alqabas.com.kw للاشتراك الرجاء الاتصال على وكلاء التوزيع أو الخط الساخن: ٨٠٧١١١ (٩٦٥) - وكلاء التوزيع: الكويت: شركة المجموعة الكويتية للنشر والتوزيع - هاتف: ٢٤١٧٨١٠ / ١ / ٢ - فاكس: ٢٤١٧٨٠٩ - السعودية: الشركة السعودية للتوزيع، هاتف: ٦٥٣٠٩٠٩ (٢) - فاكس: ٦٥١٤٥٠٩ (٢) الموقع على الإنترنت: www.saudi-distribution.com البريد الإلكتروني: (E.Mail) info@saudi-distribution.com أو ers@saudi-distribution.com - الهاتف المجاني: (8002440076) الإمارات: شركة الإمارات للطباعة والنشر والتوزيع - هاتف: ٣٩١٦٥١١ / ٢ / ٣ - فاكس: ٣٩١٨٣٥٤ / ٥ / ٦ (٠٤) - البحرين: مؤسسة الهلال لتوزيع الصحف، هاتف: ٢٩٤٠٠٠ - فاكس: ٢٩٠٥٨٠ - قطر: دار الثقافة والطباعة والصحافة والنشر والتوزيع - هاتف: ٦٢٢١٨٢ - فاكس: ٦٢١٨٠٠ - عمان: المتحدة لخدمة وسائل الإعلام، هاتف: ٧٠٠٨٩٥ - فاكس: ٧٠٦٥١٢ - سوريا: المؤسسة العربية السورية لتوزيع المطبوعات - هاتف: ٢١٢٧٧٩٧ (١١) - فاكس: ٢١٢٢٥٣٢ (١١) - الأردن: شركة أرامكس للنقل الدولي السريع - هاتف: ٥٣٥٨٨٥٥ (٦) - فاكس: ٥٣٣٧٧٣٣ (٦) - لبنان: الشركة اللبنانية لتوزيع الصحف والمطبوعات - هاتف: ٣٦٨٠٠٧ (١) - فاكس: ٣٦٦٦٨٣ (١) طبعت بمطابع القبس - دولة الكويت

© Disney شركة والت ديزني جميع الحقوق محفوظة لا يجوز استنساخ أي جزء من هذه المطبوعة أو حفظه في نظام استرجاع أو كمبيوتر، أو ترأسله بأي شكل أو بأية طريقة إلكترونية كانت أم ميكانيكية. تصويرية أم تسجيلية. دون إذن خطي مسبق من مالك الحقوق.



أطفال المريخ



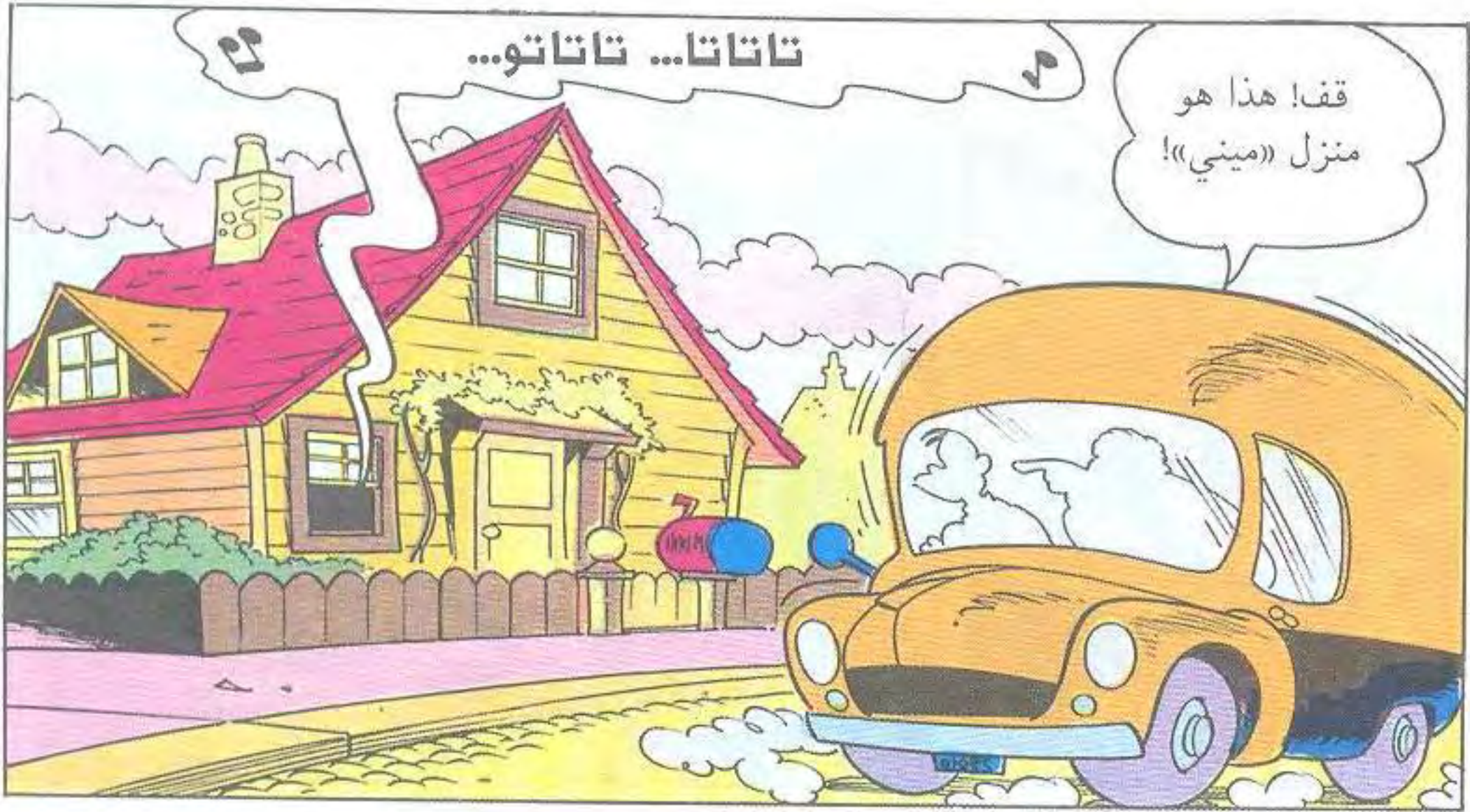








وبعد ثلاثة
أيام...







وبعد نصف
ساعة في
منزل
«دنقل»...



وتحت تهديد السلاح تقوم «ميني» المسكينة بكتابة الخطاب...



عزيزي «ميكى»! لقد
خطفوني! إذا أردت
استرجاعي مرة أخرى
يجب أن تدفع
..... ١٠٠٠ درهم!
سنوافيك بالتعليمات!

«ميني»

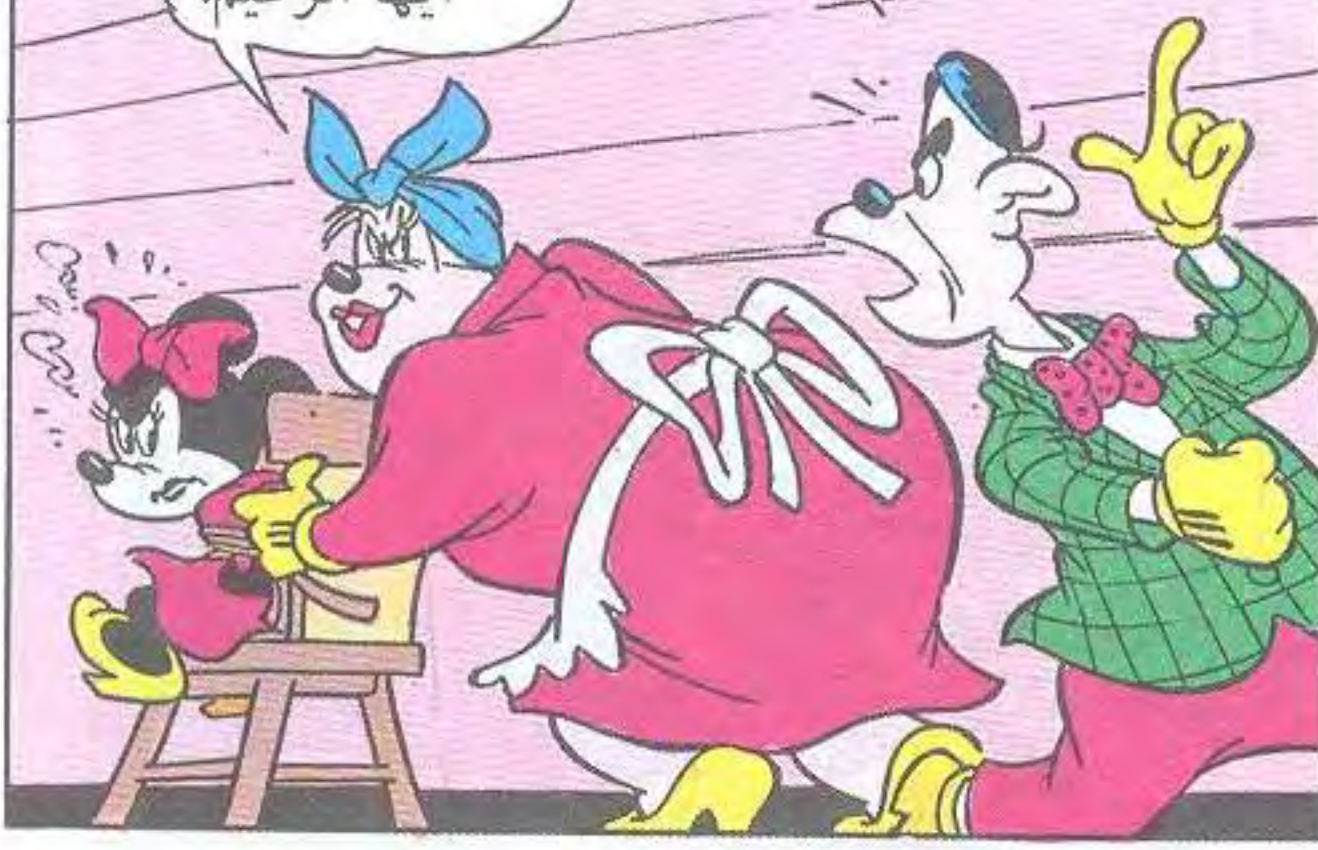


ها! ها! لن يعترض «ميكى» طريقنا
بعد الآن!



سنترك «ميني» في رعايتك بعض الوقت يا «تختوخة»!
راقبها جيداً!

بكل تأكيد
أيها الزعيم!



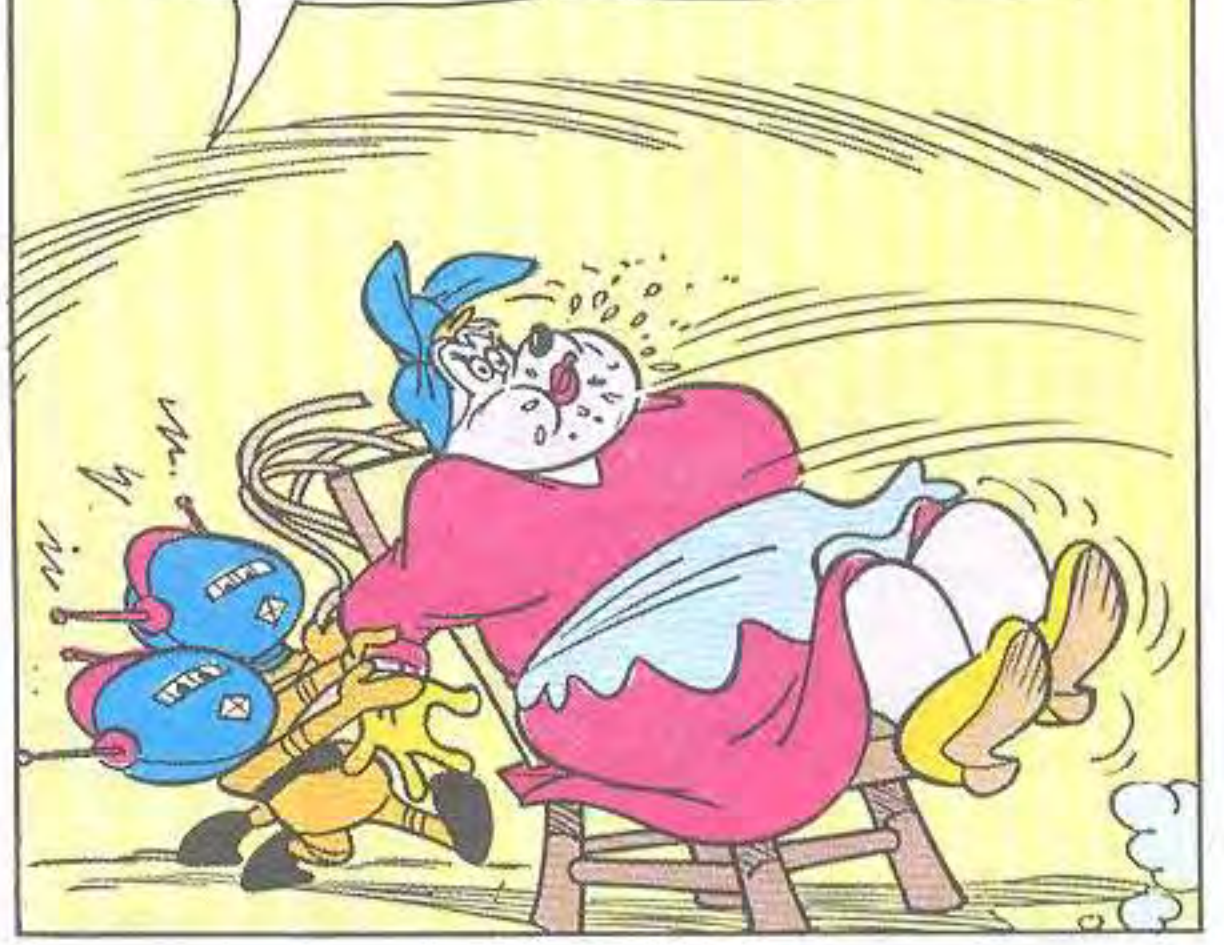
انظر! «دنقل» وعصابته يغادرون المكان!

حسناً! فلنبداً
العمل الآن!





اجلسي هنا أيتها الأرضية وسنقوم بتنشيف وجهك!



إذا أردت البقاء على قيد الحياة لا تنفوهي بكلمة واحدة وإلا...



وفي الحجرة الأخرى...

ها! ها! «ميكي» علمني ماذا أفعل عندما أكون مقيّدة!



أولاً، أقوم بنفخ كل عضلاتي ثم أقوم بإرخائها! مهم... الحبل يرتخي بالفعل...

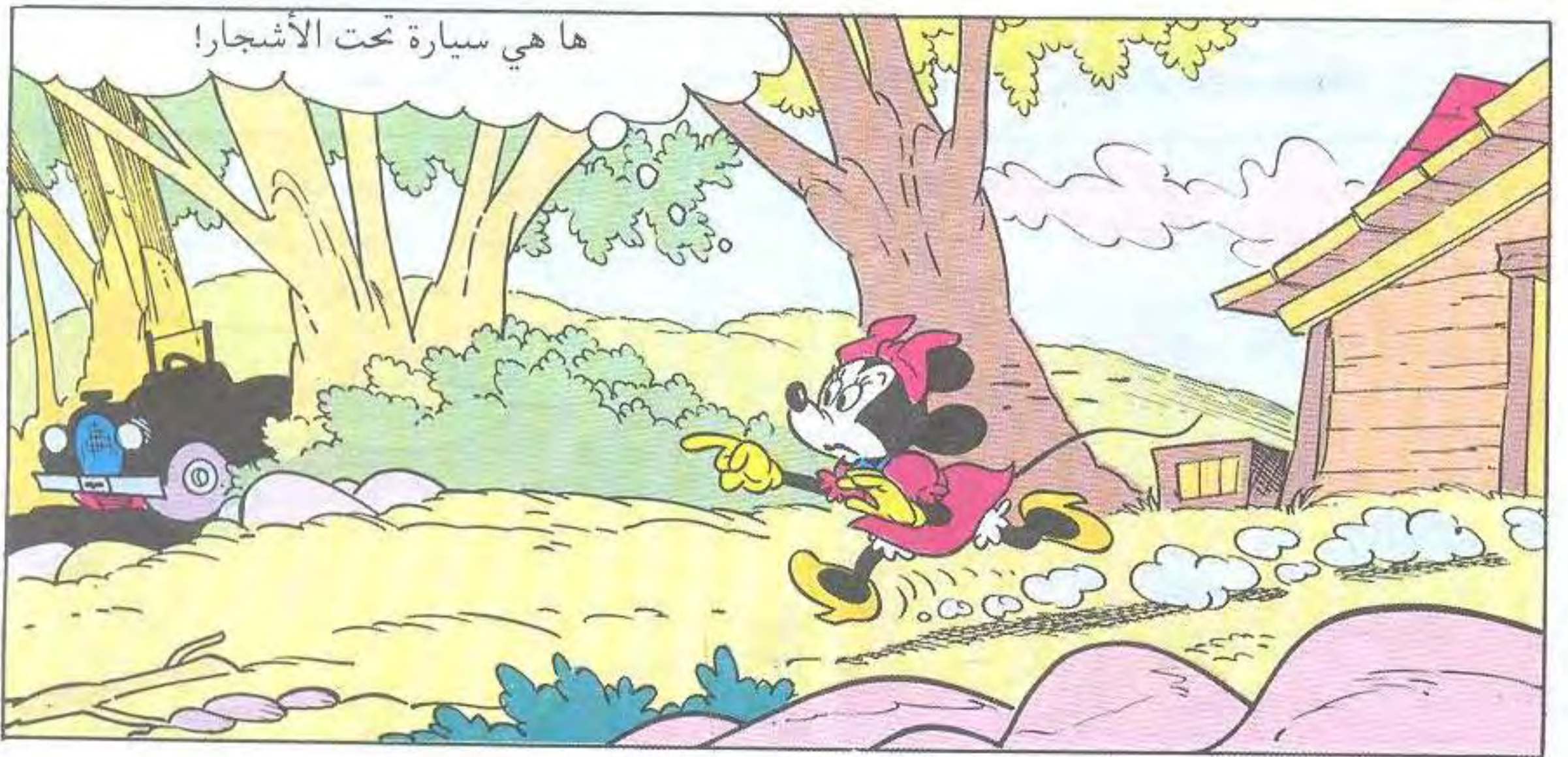


من الذي يتحدث مع «تختوخة» في المطبخ؟ كنت أعتقد أنها وحدها!



حررت يدي الأولى! يجب أن أفك العقدة فقط...







هل فهمتم؟ يجب أن تهدؤوا ويكون عندكم ثقة بالنفس حتى تنجح
عمليتنا!

وعند شروق
الشمس في
مدينة
الفئران...



وأنت أيها الـ«غوريلا»، ستقود الشاحنة
الخاصة بالقائد الأعلى للقوات المسلحة لمدينة
الفئران!

أمرك أيها الزعيم!



أنت أيها الـ«نحيف» ستكون سائق سيارة
القائد الأعلى للقوات المسلحة لمدينة الفئران...
القائد «نصر»... أنا!

هذا الزي يناسبك كثيراً!



يمكننا الذهاب! الآن فقط بدأت الخطة التي
دبرتها عقليتي العبقريّة!



وأنت يا «دنقل»، ستكون الكابتن «سيد قشدة»
أمين صندوق القائد الأعلى للقوات المسلحة
لمدينة الفئران!

ها!ها!ها! منصب ممتاز
أحبه كثيراً!

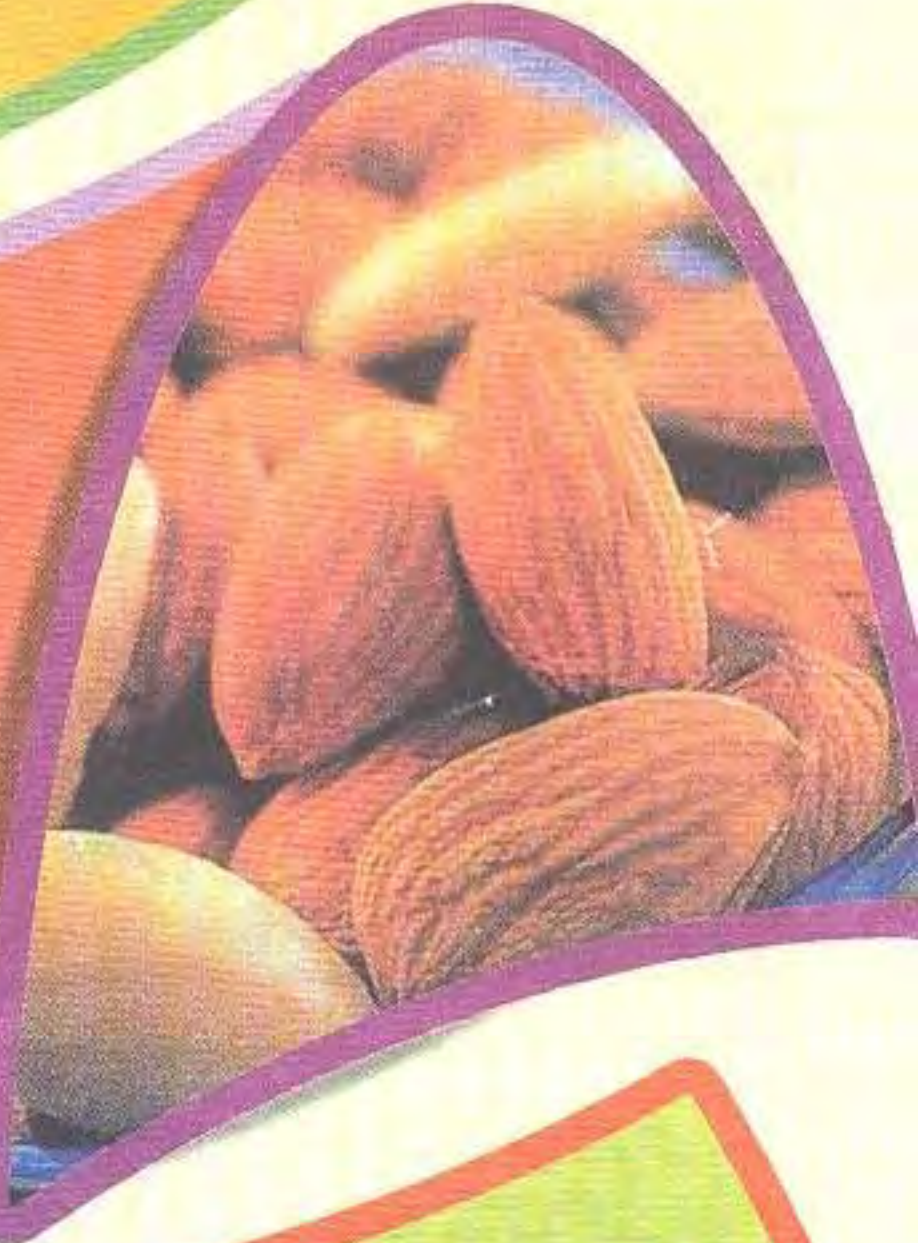




من استعمال الشاي لعمل

كان سكان
التبت والصين
يستعملون الشاي
المضغوط إلى كتلة
صلبة كعملة، وكان هذا
قديمًا قبل اختراع العملة
النقدية، حيث كان الناس يقايضون
الصدف أو الخررزات أو الحبوب بدلًا من البضائع
التي يريدون شراءها والصينيون هم أول من استعمل
النقود الورقية منذ حوالي ١٢٠٠ سنة، وقد طبعوا
تلك النقود على قشور شجر التوت.

ثمار اللوز



اللوز من الثمار ذات القشرة الصلبة التي تتبع عائلة الثقل. وهو
يؤكل جافًا، وموطنه الأصلي آسيا الصغرى والوسطى، ويزرع في بعض
الدول العربية مثل سوريا ولبنان خاصة النوع المر. وتحتوي ثماره على
٦٠٪ من الزيوت، ١٧٪ مواد نشوية، ٣٧٪ مواد بروتينية، وفيتامين أ،
وأملح الكالسيوم والفسفور. وهناك نوعان من اللوز هما الحلو والمر.
ويستخرج من اللوز زيت اللوز الذي يستخدم في صناعة أدوات التجميل
والصناعات الدوائية. كما أن عصير بذور اللوز المر يستخدم كمسكن للألم
ومهدئ لالتهابات القصبة الهوائية وملين، وبشكل عام يساعد اللوز على
تقوية النظر والجهاز العصبي، كما أنه مفيد في علاج أمراض الكلى
والمشانة، أما طحين بذور اللوز فيستخدم في صناعة أطعمة
لمرضى السكر.

التزلج على الجليد

تعد هذه الرياضة من أقدم وسائل الإنسان للتنقل والسفر. ويزعم
بعض المؤرخين أن التزلج على الجليد يعود إلى العصر الحجري، وأنهم وجدوا
نقوشًا قديمة تصور أشخاصًا يتزلجون. الزلاجات الأولى كانت عبارة عن إطارات
طويلة معقوفة، وكانت غالبًا ما تصنع من عظام الحيوانات، ولها حزام يربط على
القدم. والتزلج كرياضة بدأ في النرويج، واشتهرت مدينة «مورغيدال» النرويجية باسم
«مهد التزلج على الجليد»، فالتلوج تحاصر المدينة لفترات طويلة كل عام، مما دفع الناس
للمنافسات على التزلج فهي ليست حديثة أيضًا، ففي النرويج كانت تقام منافسات جوائز
التزلج ويعود تاريخها إلى عام ١٧٦٧م. وأكبر حلبة جليد حاليًا توجد في ميدان موسكو الأولمبي
وتبلغ مساحتها ٨٠٦٤ مترًا مربعًا.



كيف تنام الطيور؟

تقبض الطيور بمخالبها على أغصان الشجر، فتبقى معتدلة حتى وهي نائمة. ويتميز كل نوع من الطيور بوجود عضلتين أماميتين في ساقيه تعلقان مخالبه في قبضة قوية كالكماشة حينما يطوي ركبتيه، ولا تنفك هذه القبضة إلا حينما يفرد الطائر ساقيه من جديد، وحينما يهبط الطائر على شجرة، يثني ركبتيه قليلاً فتتقبض مخالبه على غصنها (يحدث هذا لا إرادياً) ويبقى معدلاً في وضعه، أما ركبته، فحينما ينام، تستمر مخالبه قابضة بقوة على الغصن. وحينما ينوي أن يطير، يفرد ساقيه فتتفك لا إرادياً قبضة مخالبه على غصن الشجرة وينطلق طائراً.



أرقام قياسية

1000

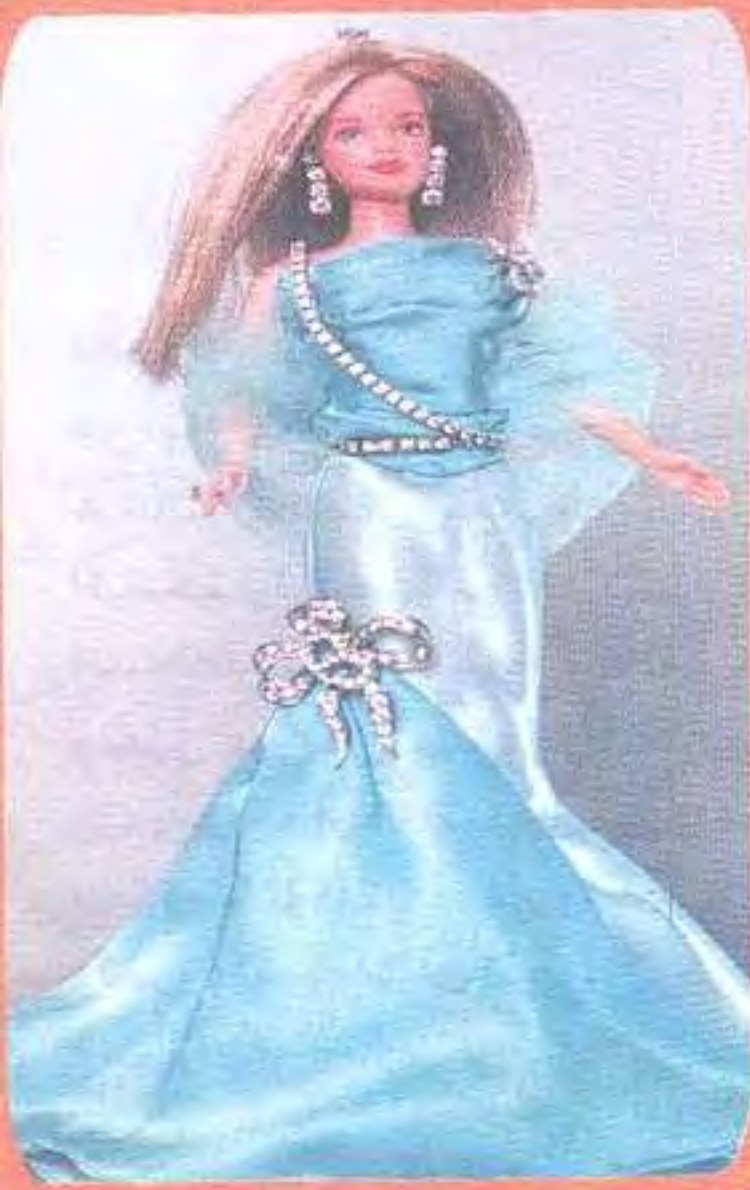
أضخم فندق

تبين الصورة العمال وهم يضعون اللمسات النهائية للأسد البالغ وزنه خمسين طناً، الذي ينتصب في مدخل فندق «ام جي ام جراند اوتيل أند كازينو» في لاس فيجاس بولاية نيفادا الأمريكية. ويعد هذا الفندق أضخم فنادق العالم، حيث يتكون من أربعة أبراج، ارتفاع كل واحد منها ٣٠ طابقاً ويمتد على مساحة (١٠٧.٥٢ فداناً) ويحتوي الفندق على ٥.٠٠٥ غرف (من بينها ٧٥١ جناحاً) وعشرة مطاعم، وثلاث قاعات انتظار، وأربعة ملاعب تنس، وحلبة للألعاب بها ١٥.٢٢٢ مقعداً ومنتزها رئيسياً يشغل مساحة ٣١.٥ فداناً في الهواء الطلق.



أثمن دمية من نوع «باربي دول»

احتفلت شركة «ماتل» للعب الأطفال بالذكرى الأربعين لبدء إنتاج الدمية «باربي» في مارس ١٩٩٩ وذلك بتصنيعها باربي قيمتها ٨٢.٨٧٠ دولاراً، وهذه الدمية التي أنتجت بالاشتراك مع شركة الماس «دي بيرز» طرحت للبيع في متجر «ديفيد موريس» للمجوهرات بلندن بالمملكة المتحدة وهي مرصعة بـ ١٦٠ ماسة وزن كل منها ٢٠ قيراطاً تقريباً مثبتة في ذهب أبيض من عيار ١٨ قيراطاً وقد ثبت ذيل الثوب في موضعه بقوس يتمركز حول حرف مصنوع كله من الماس.



أهم أفلام



البرامج

حورية البحر:



ظهرت حورية البحر لأول مرة
في السينما في ١٧ نوفمبر عام

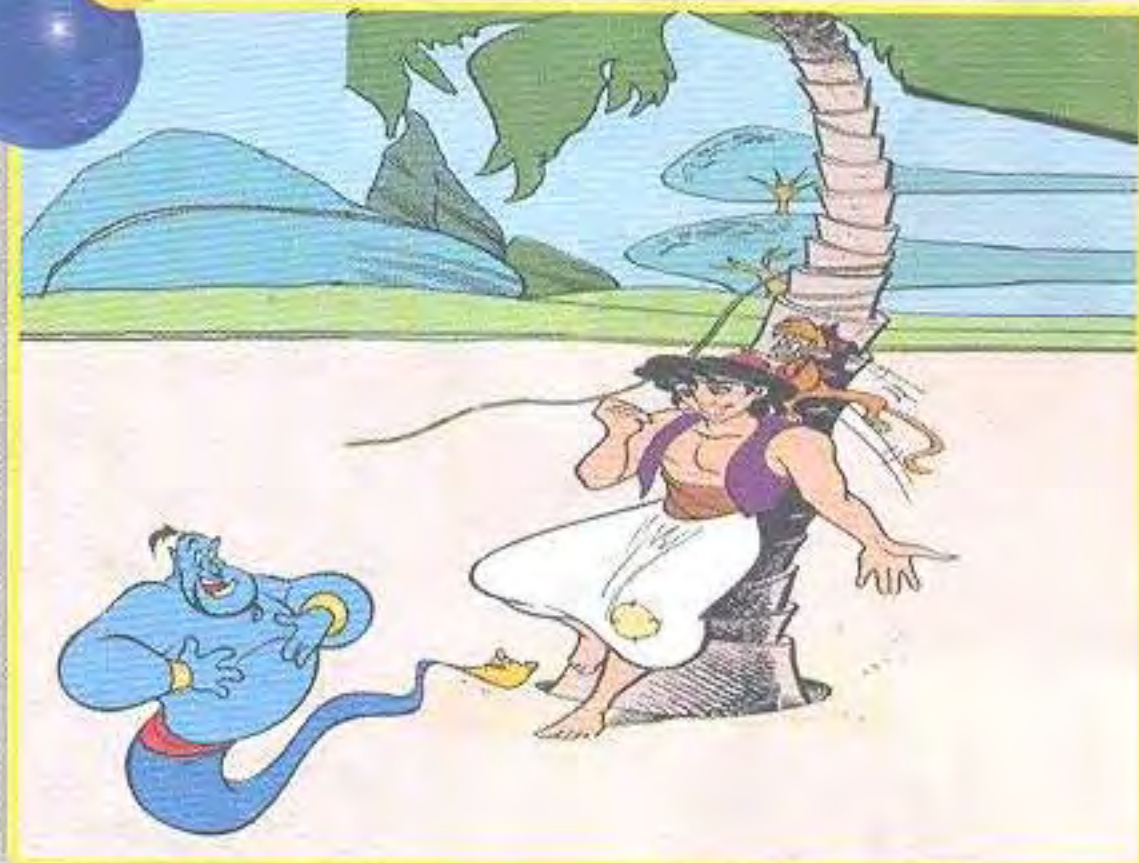
١٩٨٩.

كانت حورية البحر أميرة للبحار وهي ابنة ملك
المحيطات وطلبت حورية البحر من ساحرة البحار
أن تحولها إلى آدمية مقابل أن تخسر صوتها
للأبد.



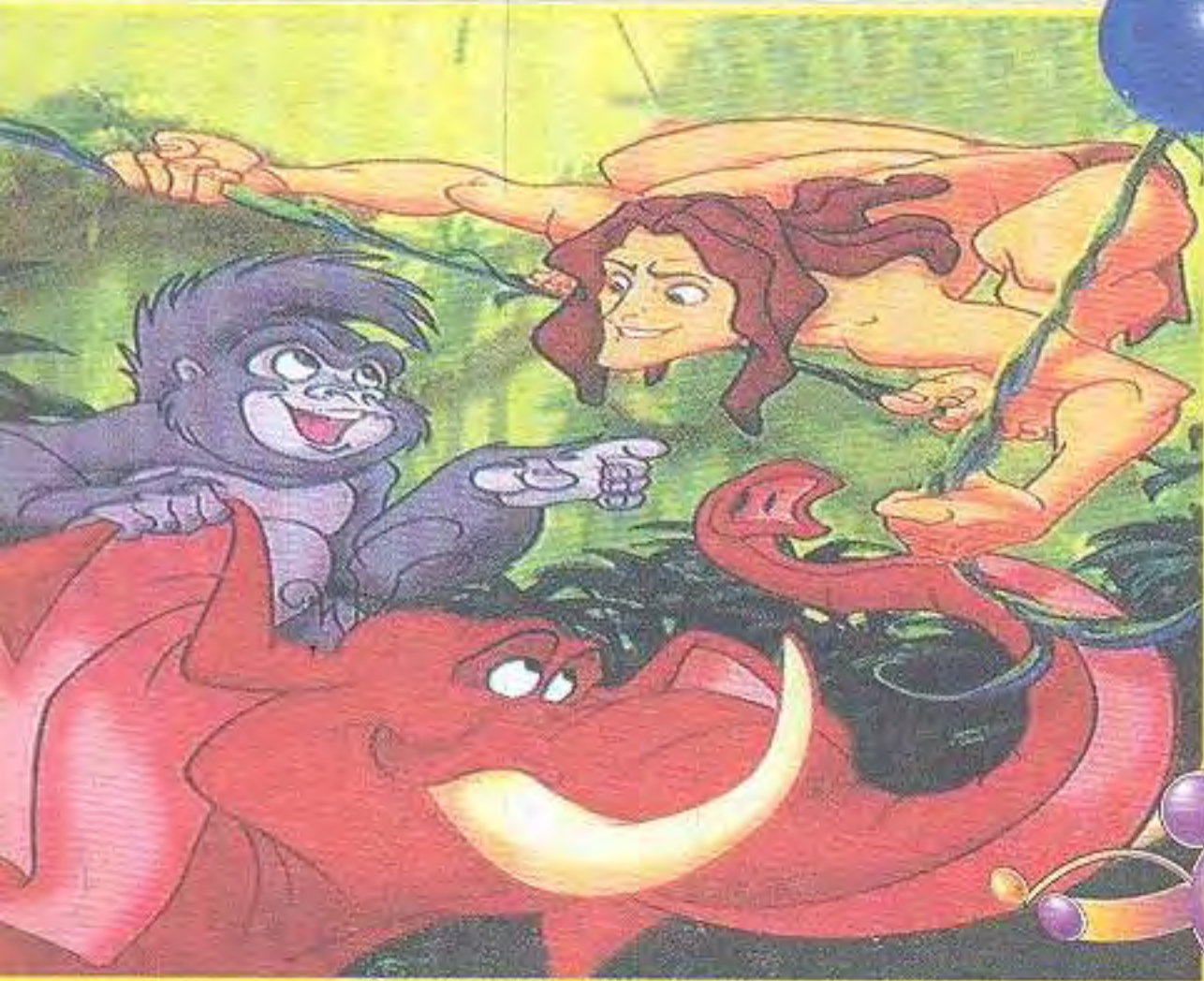
علاء الدين:

وفي بداية التسعينات تم إنتاج فيلم علاء الدين، وهو
الفيلم المأخوذ عن أسطورة ألف ليلة وليلة الشهيرة
(علاء الدين والمصباح السحري)، ذلك المصباح
النحاسي القديم الذي يخرج منه الجني لتحقيق
الأمنيات.



طرزان:

هو أول فيلم كرتوني طويل يتناول قصة طرزان، وهو فيلم
غنائي استعراضي استخدمت فيه أحدث التقنيات
التكنولوجية في الرسم والتحريك حتى أصبحت
الشخصيات المرسومة وكأنها شخصيات حقيقية تتحرك
وتعبر عن أدق المشاعر الإنسانية.
وتدور أحداث الفيلم حول الطفل الرضيع الذي تجده
الغوريلا (كالا) أعلى إحدى الأشجار بعد أن فقد أبويه،
وتقرر الغوريلا أن تربي الرضيع وأن تعتني به وأن تسميه
(طرزان).

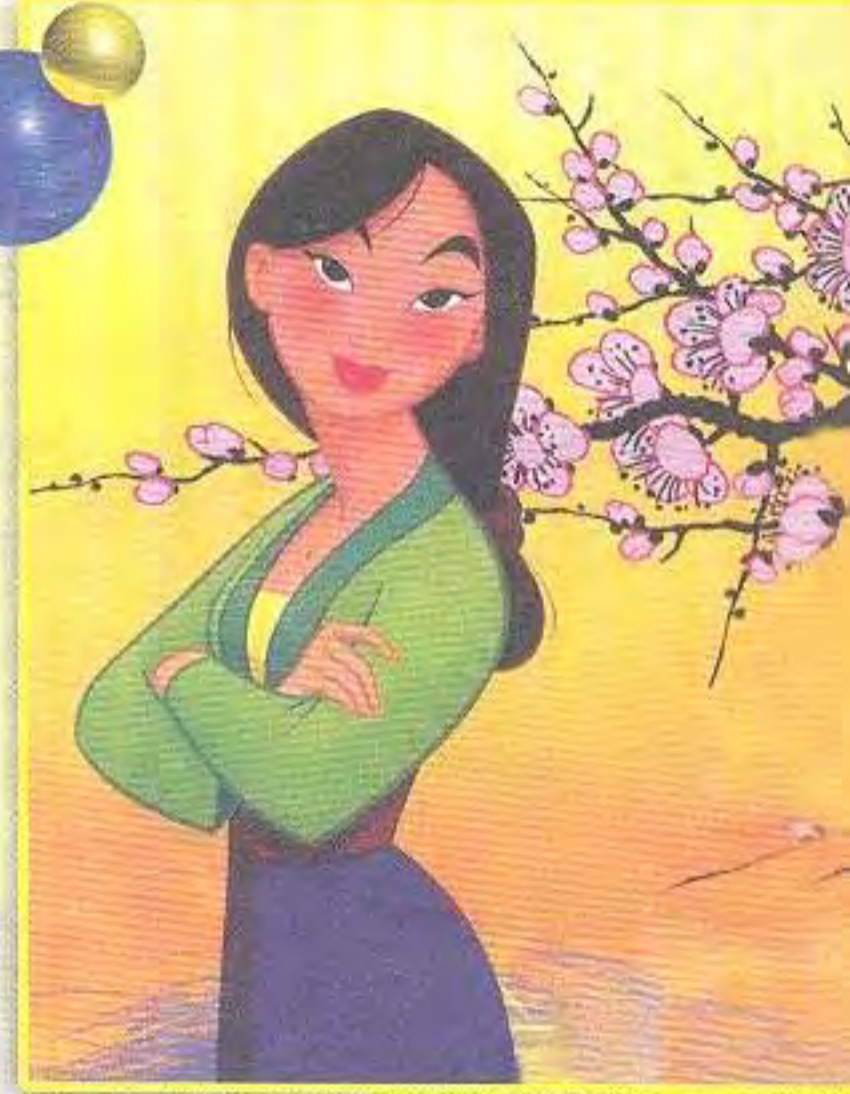


الرسوم المتحركة

اعتدنا منذ زمن بعيد على أفلام والت ديزني للرسوم المتحركة ذات المستوى العالمي في التقنية الفنية والتحرك. وفي هذا العدد سنستكمل حديثنا عن روائع أفلام الرسوم المتحركة التي أنتجتها والت ديزني.

مولان:

يعتبر الفيلم رقم ٣٦ في سلسلة أفلام والت ديزني وهو يحمل مزيجاً رائعاً من الحركة والفكاهة. تم إنتاجه عام ١٩٩٨ وهو يحكي قصة شابة صينية جميلة اسمها (مولان) لكنها كانت متمردة على التقاليد. فهي ترى أن الفتاة لم تولد في المجتمع كي تتزوج فقط، لكنها يجب أن تكون ذات شخصية وذات دور مؤثر في المجتمع. وفكرت (مولان) في فكرة جريئة لكي تثبت أنها لا تقل أهمية عن الرجل فقصت شعرها ولبست ملابس الحرب وقررت أن تكون بطلة يشهد لها الجميع.



حكاية لعبة:

هو أول فيلم تستخدم فيه تكنولوجيا الكمبيوتر لتحريك العرائس منذ بداية الفيلم وحتى نهايته. تم عرضه في عام ١٩٩٥. تبدأ أحداث الفيلم في حجرة الطفل الصغير (اندي)، حيث اللعب الكثيرة المختلفة التي تتحرك وتلعب وتتكلم، لكنها تتحول إلى لعب صماء إذا دخل عليها أحد. وكان (وودي) راعي البقر اللعبة هو زعيم اللعب لأنه اللعبة المفضلة لـ (اندي) وفي يوم عيد ميلاد (اندي) يأتي أصدقاؤه لتهنئته ويحملون له الهدايا، منها هدية فاخرة عبارة عن رائد فضاء في مركبة فضائية اسمه (باز) ويعمل بالليزر ويطير في الهواء. يعجب (اندي) بـ (باز) وتبدأ المنافسة بين اللعبتين (وودي) و(باز) فمن سيكون اللعبة المفضلة لـ (اندي)؟

حياة حشرة:

في عام ١٩٩٨ أنتجت والت ديزني أحدث أفلامها (حياة حشرة) مستخدمة نظام العرائس الثلاثية الأبعاد التي تتحرك عن طريق الكمبيوتر. ويحكي الفيلم قصة حياة النمل بصفة عامة، كيف يعيش وكيف يأكل وكيف يصرع بعضه بعضاً من أجل البقاء. ففي كل صيف يتعرض النمل لخطر هجوم الجراد الذي يقلب حياة النمل رأساً على عقب، ويقضي على كل ما يجمعه من طعام، فيظهر أحد أفراد النمل ويدعى (فليك) ويقرر مواجهة خطر الجراد.





شسكا على الدريم كاست

الحركات الخاصة

أوبواتازو ↓ ↘ ← + أ
(هجوم معاكس) (طور المقاتل
المساعد)

كيران ↓ ↘ → + أ (تكرار الحركة ثلاث
مرات) (طور المقاتل المساعد)

متسويام → ↓ + أ (طور المقاتل المساعد)

الحركات الخارقة

جيجان زان ↓ ↘ → + أ ٢ (الطور العادي)
كاتسوك زان ↓ ↘ → + أ ٢ (طور المقاتل المساعد)

شناديو دي على الدريم كاست

هجمات اضافية

ورلد تونتي ون ← ↘ ↓ → + ه
الحركات الخاصة

ترونايف ← ↘ ↓ → + أ بعد تنفيذ الحركة
→ ↓ + أ

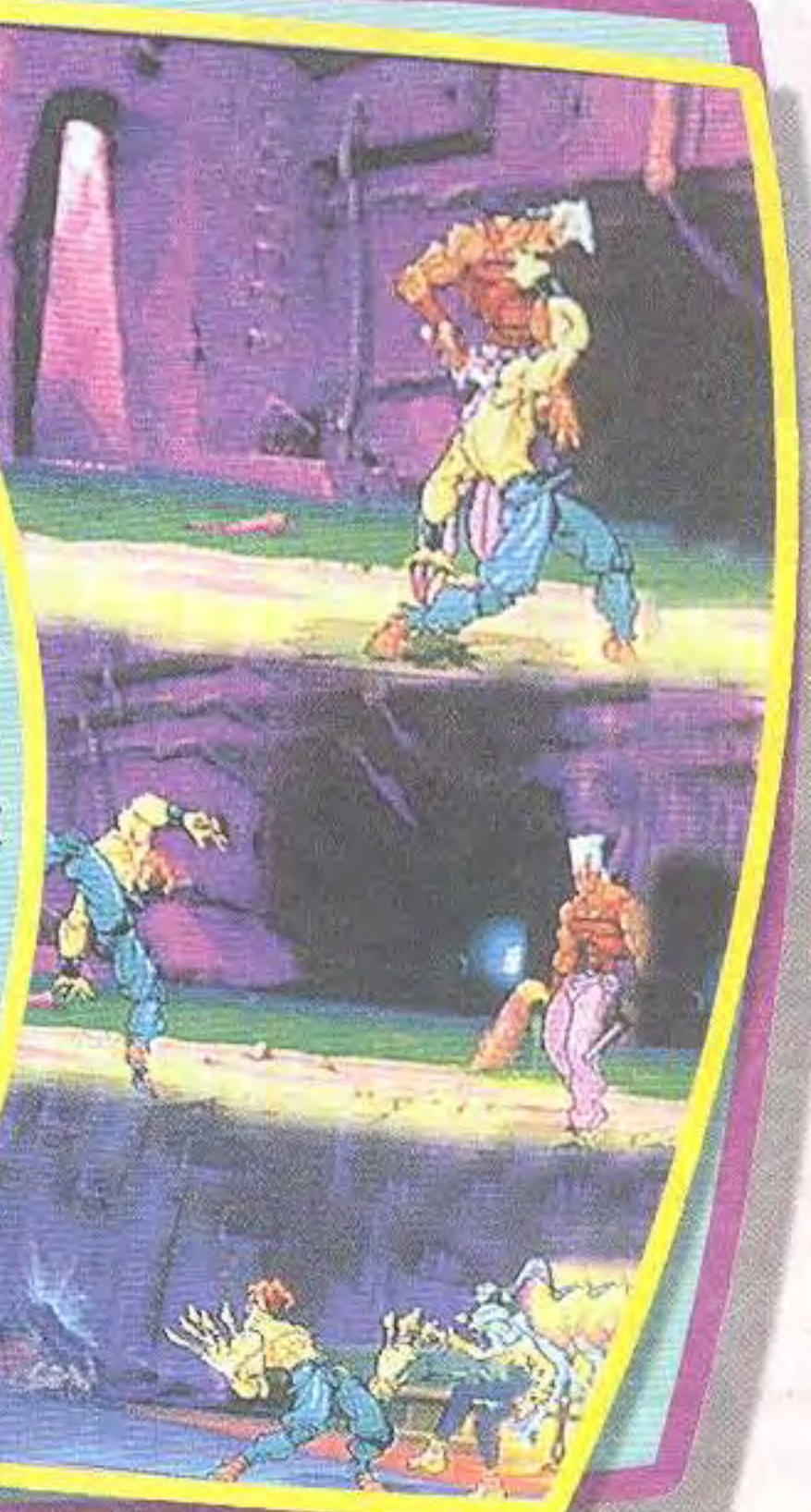
كوراتسو جانشيها → ↘ ↓ ← + أ (اضغط باستمرار لشحن
الحركة)

سكالاز أو هيرور ← ↓ ↘ + أ (هجوم معاكس)
أ + (بالقرب من الخصم)

نازيموزو → ↓ ↘ + أ ٢
الحركات الخارقة

بونشمينت
شاريكا ↓ ↘ ← + أ ٢

توكيو تومارب → د ← ه





كيف؟
الأول: كيف يصنع الصيادون الشباك؟
الثاني: يأخذون الكثير من الثقوب ويخيطونها معاً!



مفضلان
الأول: كم كرة من كرات الخيوط نحتاج للوصول إلى القمر؟
الثاني: واحدة فقط إن كانت طويلة بما فيه الكفاية!

تأخير
الأول: كم الساعة الآن؟
الثاني: ليس عندي ساعة!
الأول: وهل تظن أنني تأخرت كثيراً!

تعليمات
الطبيب: أنت الآن أفضل بكثير! المريض: نعم فقد اتبعت التعليمات بدقة! الطبيب: وماذا كانت التعليمات؟ المريض: احتفظ بالزجاجة مغلقة!



خاص وسري

بريد القراء
أصدقائي وصديقاتي

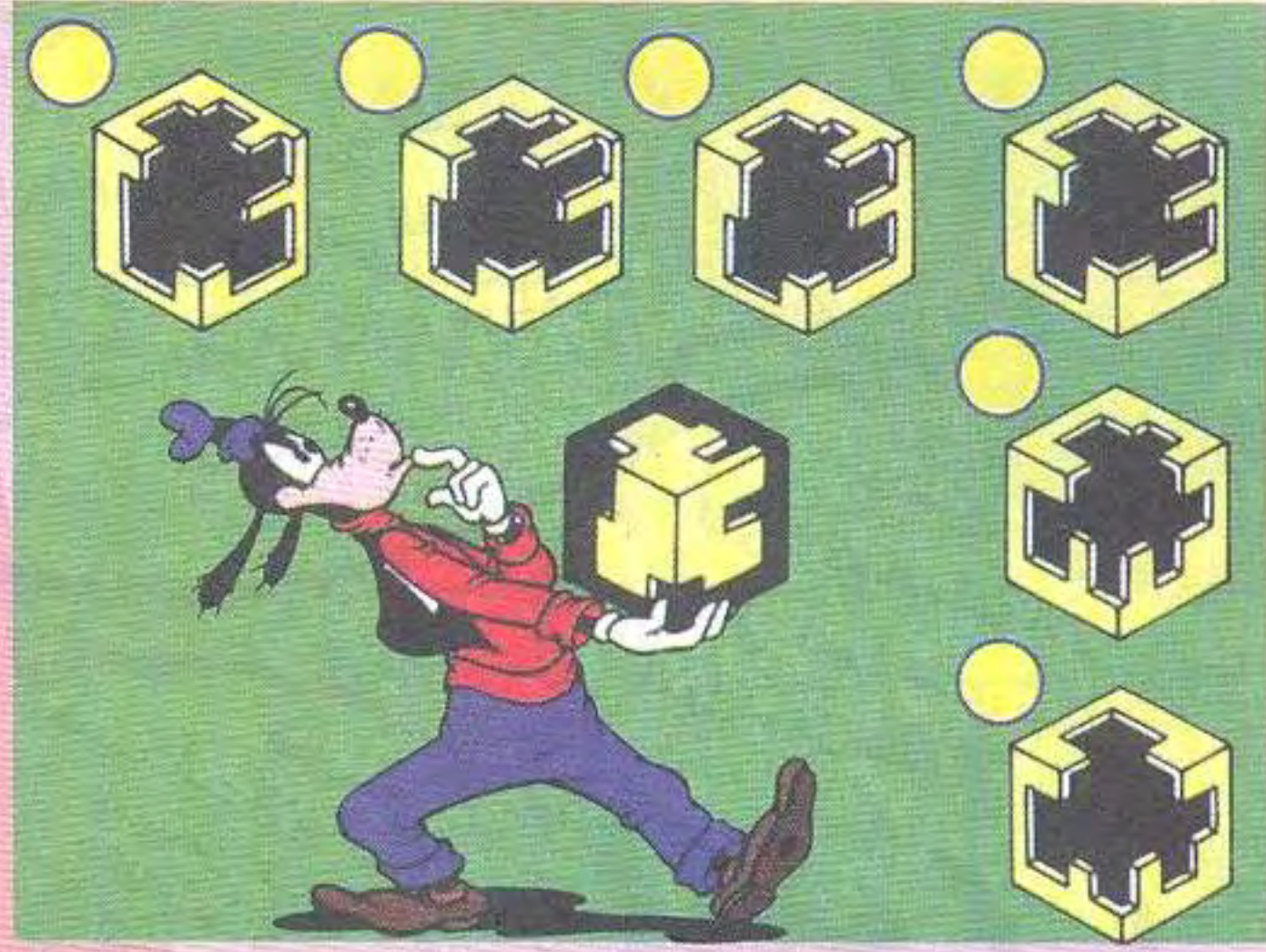
استجابة إلى رغبتكم قررت مجلة ميكي فتح باب «هواة التعارف» لكم، وللمشاركة أرسلوا لنا بياناتكم كاملة بخط واضح، واكتبوا على الظرف (هواة التعارف)، ورجاء لا تنسوا استئذان آبائكم وأمهاتكم أولاً.



نوم عميق
الأول: لماذا أيقظتني من النوم؟
الثاني: لأنك نسيت أن تأخذ الحبة المنومة!

الشكل المتطابق

ساعد «بندق» على
معرفة أي شكل من
الأشكال الستة
يتطابق مع الشكل
الموجود في يده.

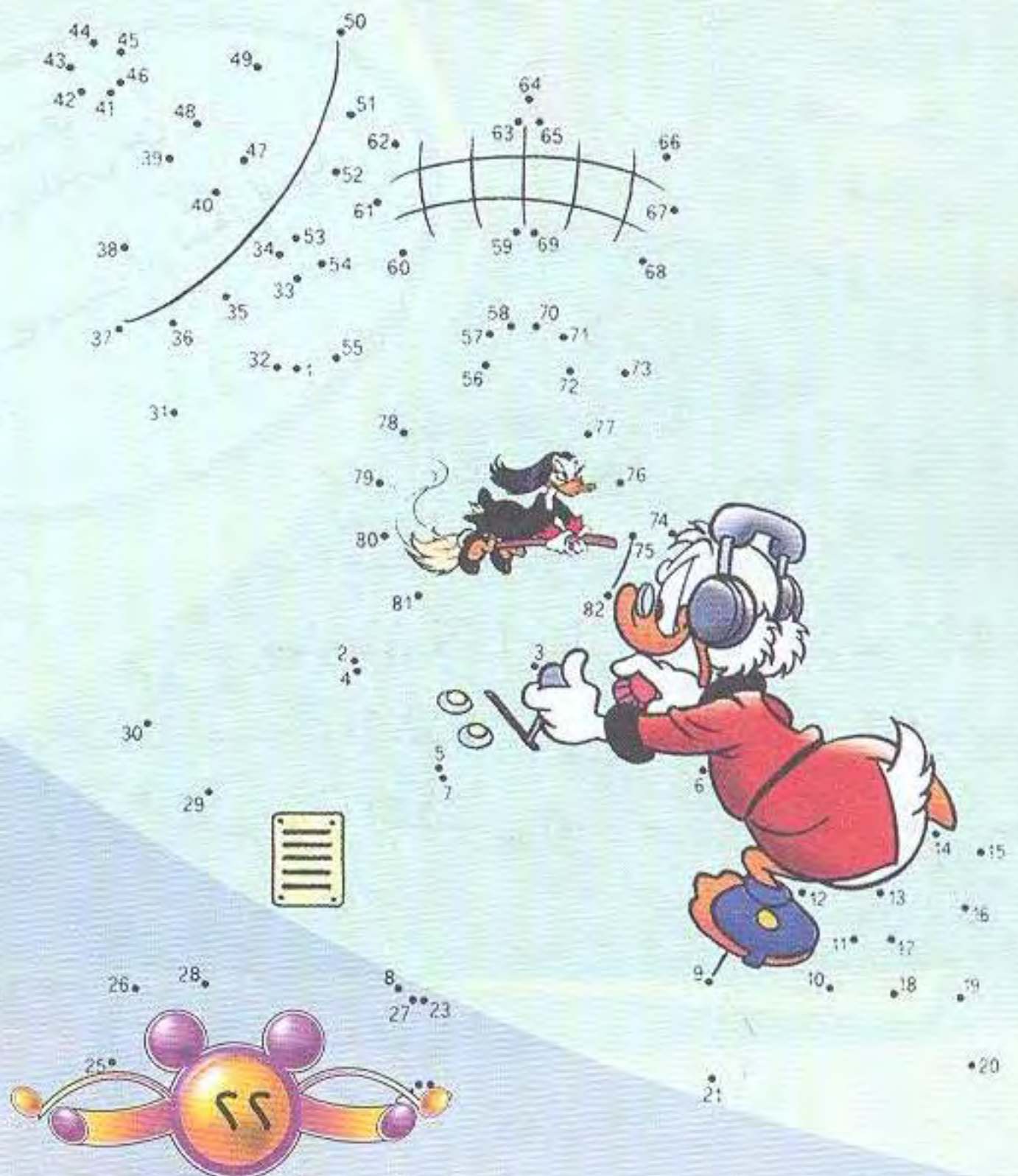


أقربهم إليك



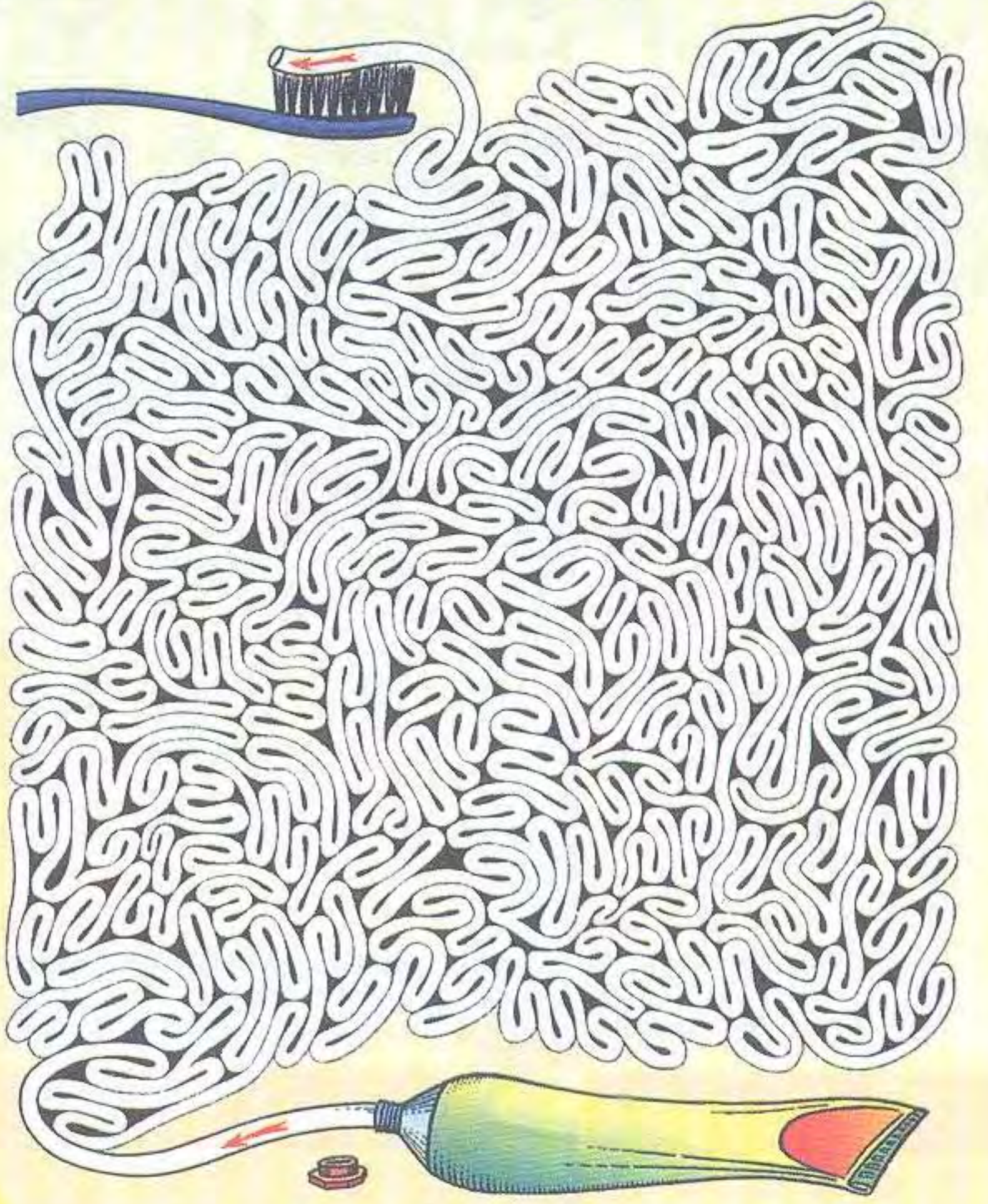
هجوم شرلس

صل النقاط من 1 إلى
82 كي تعرف كيف
سيتصدى «عم ذهب»
لهجوم فتنة..



طريق المهجون

هل تستطيع معرفة
الطريق الذي سلكه
معجون الأسنان كي
يصل إلى الفرشاة؟



للتلوين



لذاتنا

March Zulq'adah - Muharram							مارس ذو القعدة / محرم
السبت Sat	الأحد Sun	الاثنين Mon	الثلاثاء Tue	الأربعاء Wed	الخميس Thu	الجمعة Fri	
28	29	30	1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28					

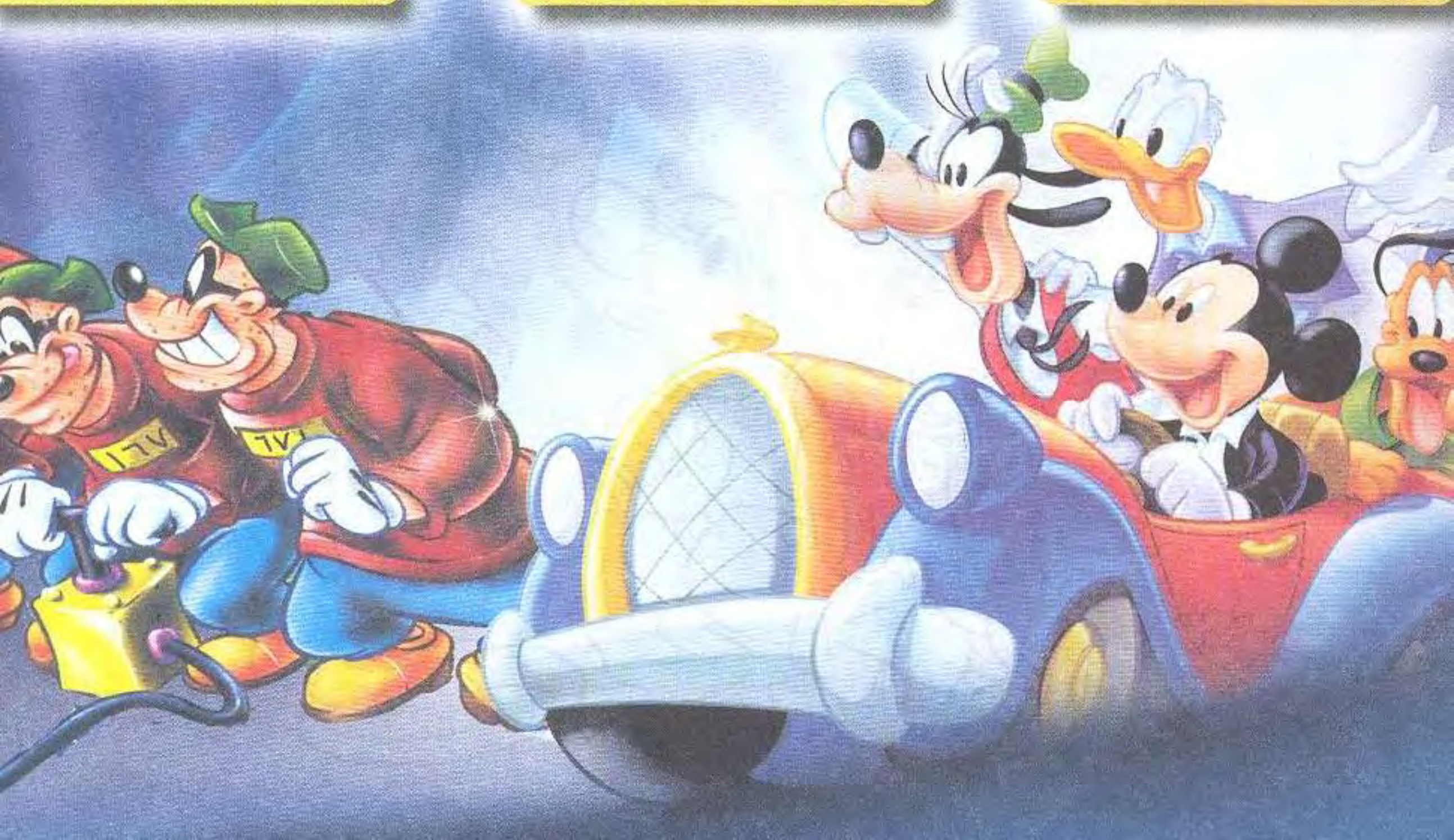
February Zulq'adah - ZulHajjah							فبراير ذو القعدة - ذو الحجة
السبت Sat	الأحد Sun	الاثنين Mon	الثلاثاء Tue	الأربعاء Wed	الخميس Thu	الجمعة Fri	
30	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	

January Shawal - Zulq'adah							يناير شوال / ذو القعدة
السبت Sat	الأحد Sun	الاثنين Mon	الثلاثاء Tue	الأربعاء Wed	الخميس Thu	الجمعة Fri	
				1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

September Jab - Sha'aban							سبتمبر رجب - شعبان
السبت Sat	الأحد Sun	الاثنين Mon	الثلاثاء Tue	الأربعاء Wed	الخميس Thu	الجمعة Fri	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30				

August Jamada Thaniya - Rajab							أغسطس جمادى الآخرة / رجب
السبت Sat	الأحد Sun	الاثنين Mon	الثلاثاء Tue	الأربعاء Wed	الخميس Thu	الجمعة Fri	
30	31					1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	

July Jamada Awwala - Jamada Thaniya							يوليو جمادى الأولى / جمادى الآخرة
السبت Sat	الأحد Sun	الاثنين Mon	الثلاثاء Tue	الأربعاء Wed	الخميس Thu	الجمعة Fri	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		



هدية من مجلة

بيكي

20

يونيو						
Raba'e Thani - Jamada Awala						
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

مايو						
Safar - Raba'e Awal						
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
31					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

أبريل						
Muharram - Safar						
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

ديسمبر						
Shawal - Zilqe'adah						
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

نوفمبر						
Ramadan - Shawal						
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

أكتوبر						
Sha'aban - Ramadan						
السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31





أمرني رئيسي المباشر الذي قام بطرد السيد «صاروخ» من الخدمة بطلب عشرة ملايين درهم
لإكمال رواتب الجنود!



ها هو وصل الاستلام! اعملوا بجهد
لإكمال المبلغ الباقي!



أوه! لكن كل ما لدينا من عملات لا يتجاوز سبعة
ملايين درهم! هذا هو كل ما لدينا!

حسنًا! أعطني السبعة ملايين الآن وسأعود غداً لأخذ الباقي!



هيا! تحرك! بسرعة! أنجز عملك فوراً!

أمرك يا سيدي!



لا أريد المزيد من الأسئلة وإلا سوف تُطرد من
الخدمة خلال نصف ساعة أنت الآخر!

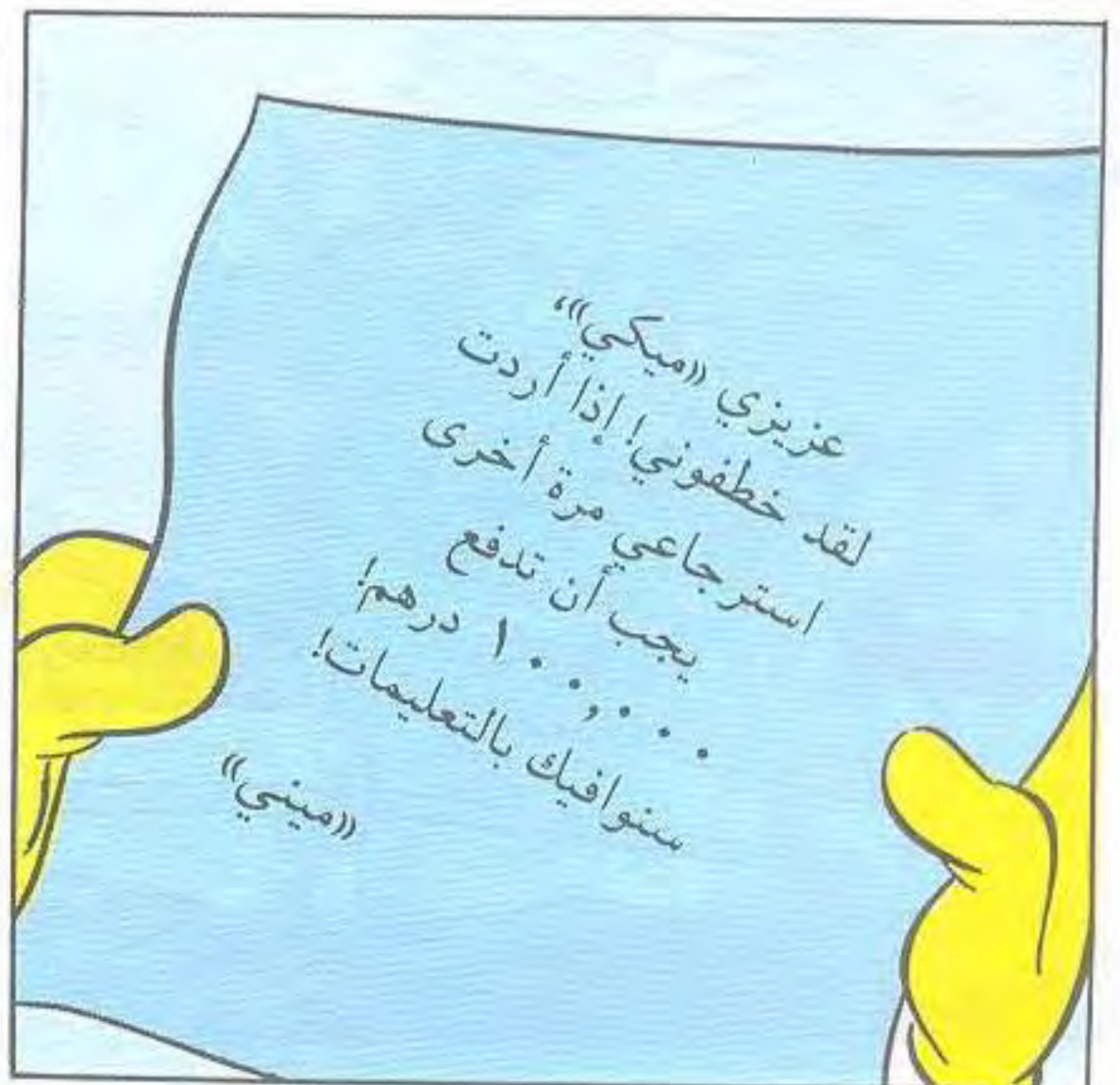
هاه!







في تلك
الآن...









وفي تلك
الأيام على
بعد ٣٠
كيلومتر من
مدينة
الفران...













للمقاضي
قسم
الشرطة...



جررر! عندما رأيتهما تقيدان «تختوخة» أصابني
الفرع فهربت على الفور!



بعد ذلك ظللنا هنا وتدخلنا في الوقت المناسب
لنمنع «دنقل» من جريمة أخرى!



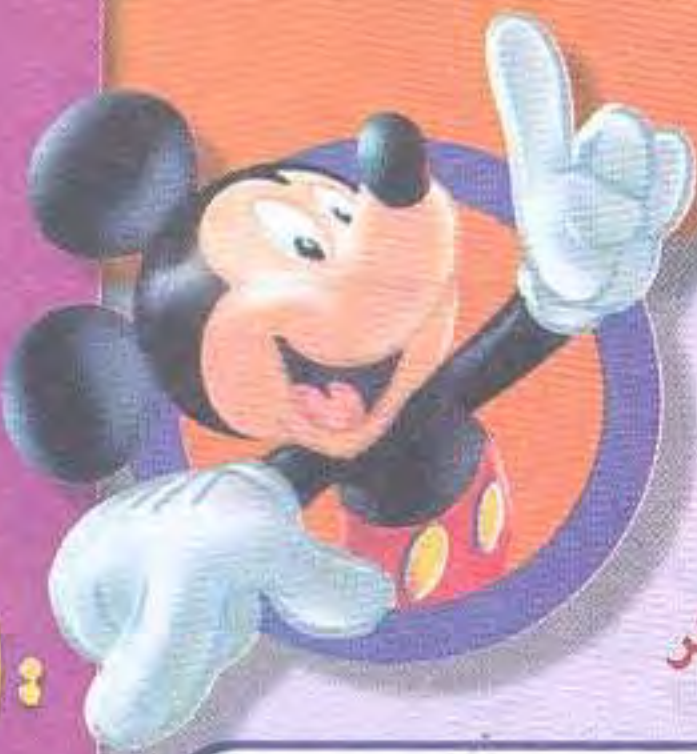
وبعد شهر في السجن...

يجب أن نتحلى بالصبر! في يوم ما سنمسك بهذا الخائن «دنقل»
وبعدها سنلقنه درساً لن ينساه أبداً!



النهاية





إلى فكري

هل تحب الرسم حقاً؟

سامية خليل - قطر

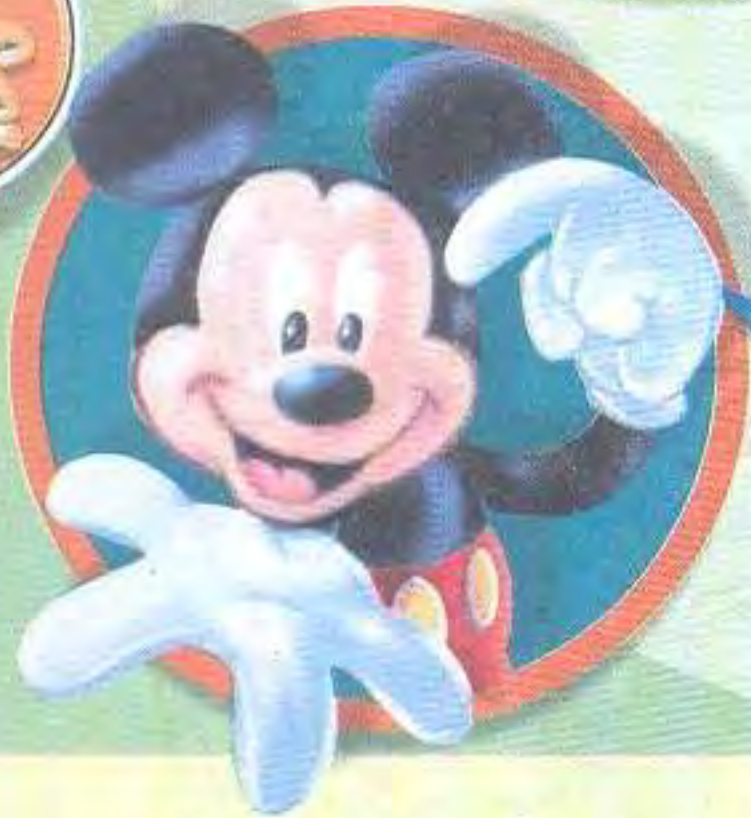
نعم أنا أحب الرسم رغم أنني لا أجيد، ولكن الحياة علمتني أن لا حياة مع اليأس ولا يأس مع الحياة، سأحاول أن أتعلم. لن أفقد الأمل وسأجتهد وأسلك كل الطرق.. إحم.. ولكن يجب أن أشتري أدوات رسم أولاً.



إلى ميكي

تعجبني مغامراتك خاصة التي تمسك فيها بالأنفوس.

هاني محمد - البحرين



واضح أنك تحب المغامرة وعمل الخير، تابع الأعداد القادمة من مجلة ميكي وإجازة مع ميكي ففيهما العديد من المغامرات التي تحبها ولا تنس أن ترسل لي رأيك في رسالة خاصة. فأنا أحب أصدقائي وأستمع إليهم ولنصحهم لي.

أشجع فيك حبك لأصدقائك وأحب طريقة تنظيمك لمنزلك

حصة فهمي - السعودية

إلى ميني

أشكر كثيراً، أنا أحب أصدقائي جداً وهم يبادلونني حباً بحب وسؤالاً بسؤال ورعاية برعاية، فهذا واجب الأصدقاء نحو بعضهم بعضاً. أما عن طريقة ترتيب منزلي فهذا لأنني أحب الذوق البسيط في النظام.



إلى بطلوز

لماذا تغيرت فجأة وبدأت تحب عملك في المزرعة؟

ماجد إسماعيل - الكويت



لم أغير لكنني كنت أحاول أن أبدو هكذا حتى أتزوج، ولقد استفدت كثيراً من هذه التجربة، فالتظاهر بما هو ليس في طبعي ضرني كثيراً، يجب أن يكون المرء على طبيعته طالما لا يرى فيها عيباً. ورغم عيوبي أفضل أن أكون على طبيعتي.



الترانزستور

في الاختراعات



كما تعرفون يا أصدقائي فإن الاكتشافات والاختراعات العلمية لعبت دوراً مهماً في تقدم الحياة البشرية على الأرض. فالاختراع يبدأ عادة بفكرة تخطر على بال أحد المتحمسين ولا يتوقف الأمر عند هذه الفكرة، بل يأتي من يدخل على هذه الفكرة التحسينات والتعديلات مما يجعلها أكثر فائدة. وفي هذا الباب سأعرفكم على بعض زملائي المخترعين واكتشافاتهم.



بعد أن تم اختراع الصمام الثنائي والصمام

الثلاثي انطلاقاً من شبه الموصلات الكهربائية، استخدام فريق في معامل بيل للهاتف في ولاية (نيوجيرسي) الأمريكية، وعلى رأسهم العالم الفيزيائي «ويليام شوكلي»، الجرمانيوم، وهو مادة شبه موصلة، لوحاً في مكثف، أملين أن يكون للمجال الكهربائي في اللوح التالي تأثير على سريان الإلكترونات في الجرمانيوم، فتحقق ذلك إنما ليس بالقدر المطلوب.

عطاء متواصل

قام العالم «والتر براتين» بإجراء تجربة أخرى، فتبين أن باستطاعته الحصول على نتائج أفضل في حال حدث التلامس على سطح شبه الموصل فعلاً. فقد كانت هذه المعرفة مع اكتشاف أشباه الموصلات سبباً في مزيد من الإلكترونات والفجوات (فراغات الإلكترونات)، مما أدى إلى اكتشاف الترانزستور الذي له نقطة التلامس الواحدة. وفي الترانزستور توجد نقطتا توصيل: المشع والمجمع، اللذان يتصلان بوحدة الجرمانيوم المثبتة على الألكترود.

وهكذا حقق الترانزستور انتصاراً كبيراً في علم الإلكترونات. خاصة بعد أن وضع «شوكلي» فكرة الترانزستور أي الوصلة التي تحتوي على نوعين من مواد أشباه الموصلات، حيث يتم توصيلهما معاً كي يتم الاتصال في المساحة كلها، فكان ذلك أفضل من نقطتي التلامس فقط. وهكذا تم التوصل إلى الترانزستور الذي نعرفه اليوم، وأثبت فعالية كبيرة في العمل بأجهزة الراديو. ورغم ذلك لم يحظ هذا الاكتشاف العظيم بإنتاج واسع الا بحلول عام ١٩٥٥م حين ظهرت باكورة (ثمرة) الإنتاج بكميات وافرة تكفي لتلبية حاجات الجميع.

جائزة نوبل

نال كل من «شوكلي»، و«باردين»، و«براتين» عام ١٩٥٦م، جائزة نوبل للفيزياء تقديراً لجهودهم القيمة في هذا المجال.

مميزات عظيمة

يؤدي الترانزستور وظائف الصمامات، وأخذ يحتل مكانها في الدوائر الكهربائية، نظراً لصغر حجمه، ولأنه لا يتطلب حرارة لابتعاث إلكتروناته وبالتالي فهو أكثر احتمالاً، ويحتاج لعدد فولتات أقل في التشغيل.



الأراضي الرطبة وسبل العناية بها

ينمو ربع أنواع نباتات العالم تقريباً في الأراضي الرطبة. إنها تغطي ستة في المئة من مساحة اليابسة، ويفترض أنها تؤوي أكثر من نصف الأسماك وتعتبر محطات استراحة للطيور المهاجرة.

وتنتشر الأراضي الرطبة حول كل شواطئ العالم وحول الأنهار المتدفقة باستمرار. إنها تراوح من المستنقعات والأراضي السبخة إلى الأحياء المرجانية والبحيرات الضحلة. وبما أن الأراضي الرطبة غير ملائمة لتشييد المباني فقد بقيت محمية طوال سنين كثيرة.



ممكننا الأخضر

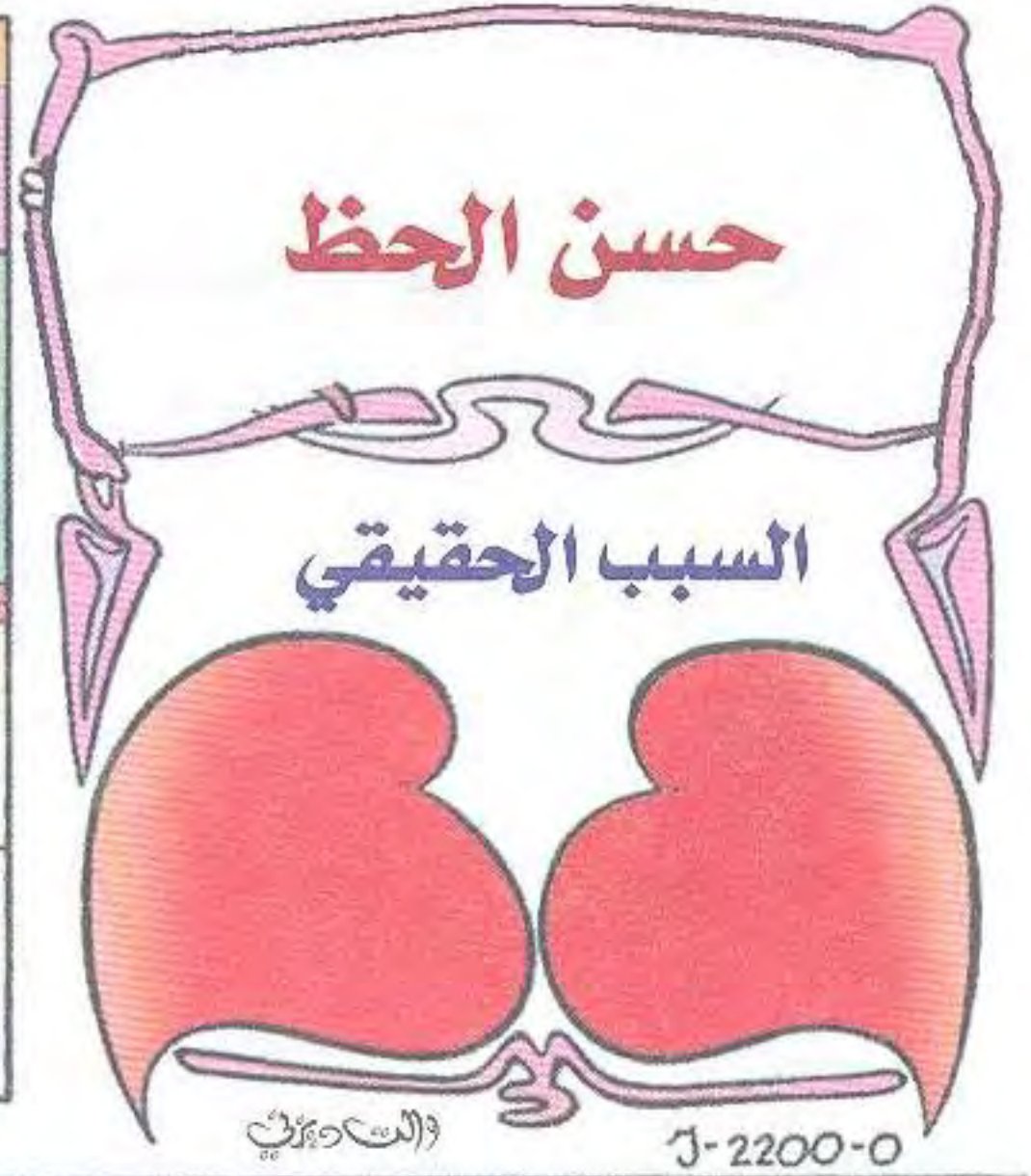


الاعتناء بالأراضي الرطبة

وقعت أول معاهدة للحفاظ على الأراضي الرطبة عام ١٩٧١، ومنذ ذلك الحين تم ذكر نحو ٨٠٠ موقع من كل أنحاء العالم. ففي الصين مثلاً هناك العديد من الأراضي الرطبة المهددة بالخطر بسبب التصريف ومشاريع بناء السدود. لكن بعض الحكومات الآن تعمل على تنفيذ خطط عمل تهدف إلى حماية أراضيها الرطبة.

المستنقعات والمزارع

جرى تصريف نصف الأراضي الرطبة الموجودة في الولايات المتحدة تقريباً، وأنشئت مكانها الأراضي الزراعية، ولكن تم فقدان المستنقعات الفريدة، وباتت هذه الأراضي مغطاة بالمنازل التي حلت مكانها. إن معظم الأراضي الرطبة تنشأ عند وصول الأنهار الكبيرة إلى البحر، وهي تعتمد على الرواسب التي تنقلها الأنهار لتكوين طبقات من الوحول. غير أن السدود المشيدة على نهر المسيسيبي خفضت كثيراً من كمية الرواسب بحيث باتت المستنقعات المحيطة بدلتا المسيسيبي تتقلص بمعدل ١٠٠ كيلومتر مربع كل سنة. وقد وضع برنامج لحماية الأراضي الرطبة عام ١٩٩٠ بهدف استرداد مساحات المستنقعات التي جرى تصريفها.



النهاية

آلة موسيقية



الموسيقى من الهوايات المحبوبة لدى الكثير منا، ولكن ماذا لو أردنا أن نصنع آلة موسيقية جديدة من ابتكارنا... إليكم هذه الطريقة



المواد المطلوبة:

- ١- زجاجة مياه معدنية بلاستيكية
- ٢- ورق ملون
- ٣- صمغ
- ٤- حبوب أرز أو عدس

الطريقة

- ١ - زين الزجاجة بالورق الملون أو أقلام الألوان .
- ٢ - املاّ الزجاجة بالأرز أو العدس ولكن اترك ربعها فارغاً.
- ٣ - أحكم إغلاق الزجاجة.
- ٤ - هز الزجاجة وستحدث الحبوب «خشخشة» موسيقية .

والآن أصبح لديك آلة موسيقية من ابتكارك.

تنبيه:

تنفيذ هذه الخطوات يجب أن يكون تحت إشراف الكبار ورقابتهم!

نارية

5-2208-0

[illegible]

كان يجب أن أتذكر أن اليوم
ليس مثالياً لزيارة مدينة البط!

يوم العيد الوطني يوم

يوم

يوم

يوم

يوم

يوم

سنة جديدة وشخصية سعيدة



سنة جديدة وشخصية سعيدة

أحبتي الصغار، كل عام وأنتم بخير بمناسبة بدء عام جديد تری هل استعددتُم للعام الجديد؟ هل حاسبتُم أنفسکم عما قد قُدمت أیدیکم من أفعال فی العام الماضي؟ هل توصلت لنتیجة عادلة وقرارات منصفة بغية تجنب التصرفات البغیة والتشبث بالفصال الحميدة والإكثار منعا؟ لم یفت الوقت بعد، فحاسبوا أنفسکم.

لا حياة مع اليأس ولا یأس مع الحياة

إن السعي للأفضل هو هدف الإنسان المجتهد، ويجب علیکم السعي للتغییر والتطویر من أنفسکم ومن صفاتکم لكل ما هو أحسن وأفضل. ومهما باءت محاولتکم بالفشل، لا تیأسوا كرروا المحاولة بجد وإصرار وعزم متقد، وفي يوم ما - بعد العدید والعدید من المحاولات المستمرة - ستجدون أن الأمر یرتق كُلهذا العناء. وفي السطور التالية آراء بعض الأصدقاء والصدیقات، والتي تتعلق بتجربتهم فی هذا الشأن:

تقول بشاير محمد - البحرين

فی نهاية عام ٢٠٠٢ قررت ألا أندم علی قول الحق أو فعل الخير، وألا أعطي أو أساعد من حولي طمعاً فی مقابل، بل لأن السعادة فی العطاء ورضا الله عز وجل. كذلك أشعر أنني لأبد أن أطیع والدتي فی كل أوامرها وأن أستفید من نصائحها فهي تخاف علی وتريد مصلحتي.

أما عبدالرحمن سعيد - الكويت فيقول:

أنا تغیرت بفضل الله سبحانه وتعالى كثيراً فی العام الماضي، لذا ساكرر نفس التجربة مرة أخرى هذا العام، ولقد قررت بالفعل أن أركز علی تصرفاتي التي تنفر الآخرين مني، ساكثف جهودي للتخلص منها، فمثلاً سألتزم بقول الصدق ولن أكذب ثانية مهما كان الأمر.

وتقول هبة عبداللطيف - السعودية

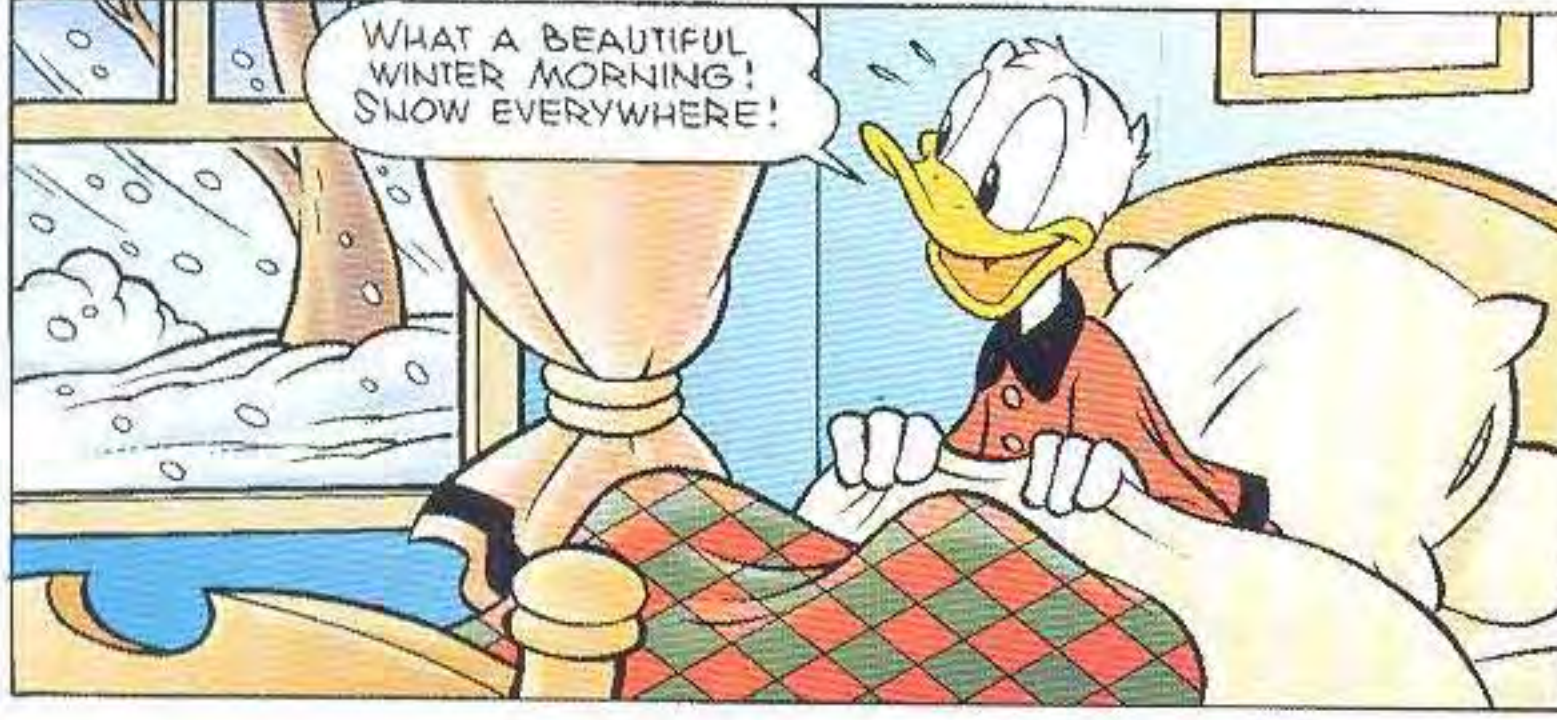
أنا أحاسب نفسي كل يوم قبل أن أنام، ولكن هذا لا يكفي، فمن الضروري أن أخص حياتي فی آخر يوم من العام، لأستخلص نتیجة مفيدة، ألا وهي شهادة تقوقي أو نجاحي أو رسوبي. فطول العام أجد وأجتهد للتخلص من عاداتي السيئة والآن حان الوقت لمعرفة درجاتي. وأقول لكل قراء مجلة ميكي أن علیهم المحاولة والتجربة والاستفادة من أجل الوصول إلى شخصية أفضل.



تعلم اللغة الإنجليزية



متعة الشتاء ليست متعة WINTER FUN IS NO FUN



- يا له من صباح شتوي جميل! الثلج في كل مكان!



YOU CAN RUN IN THE SNOW.

يمكنك الركض على الثلج



- تمتع؟



- يمكنني الخروج في الثلج... والتمتع!



YOU CAN MAKE A SNOWMAN IN THE SNOW.

يمكنك عمل رجل الثلج على الثلج



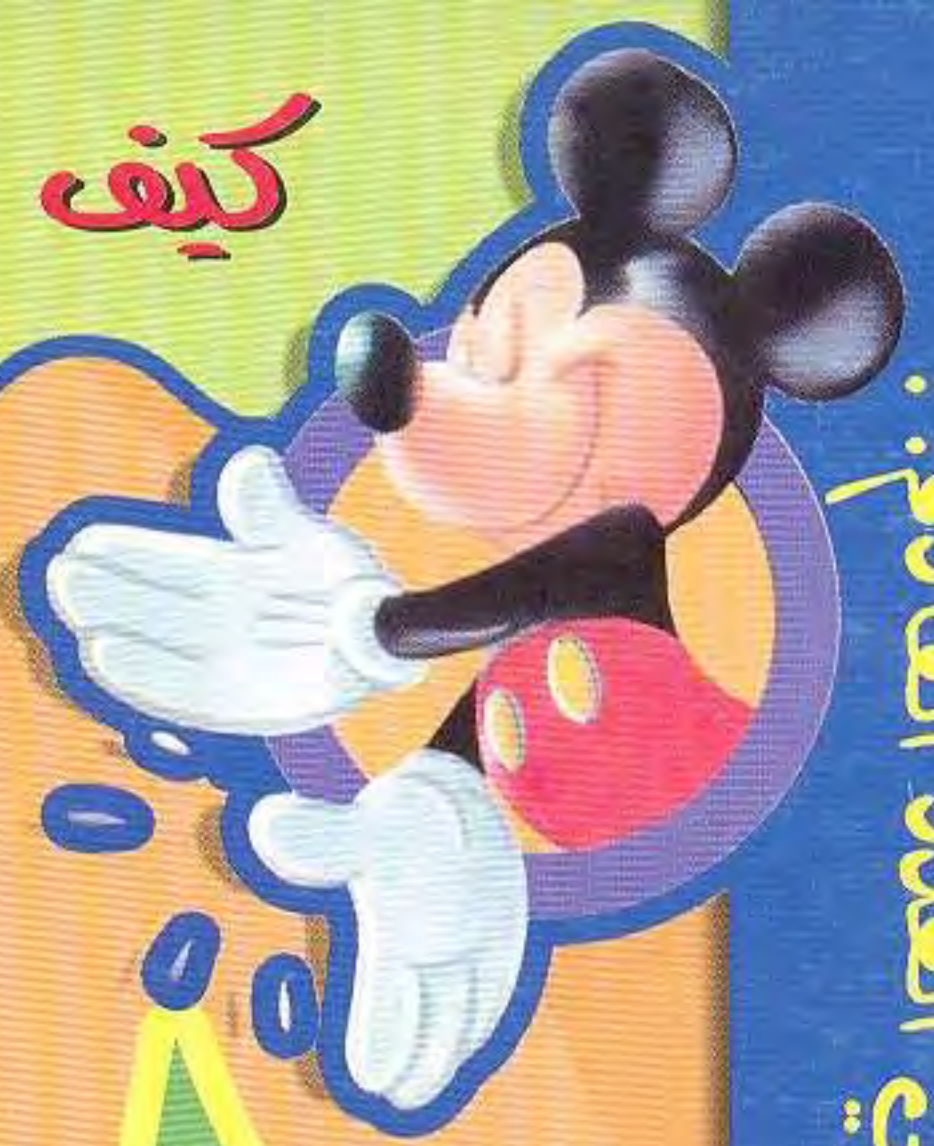
- إنه صباح شتوي جميل. لم أفسده؟



YOU CAN CATCH A COLD IN THE SNOW.

يمكنك الإصابة بالبرد في الثلج

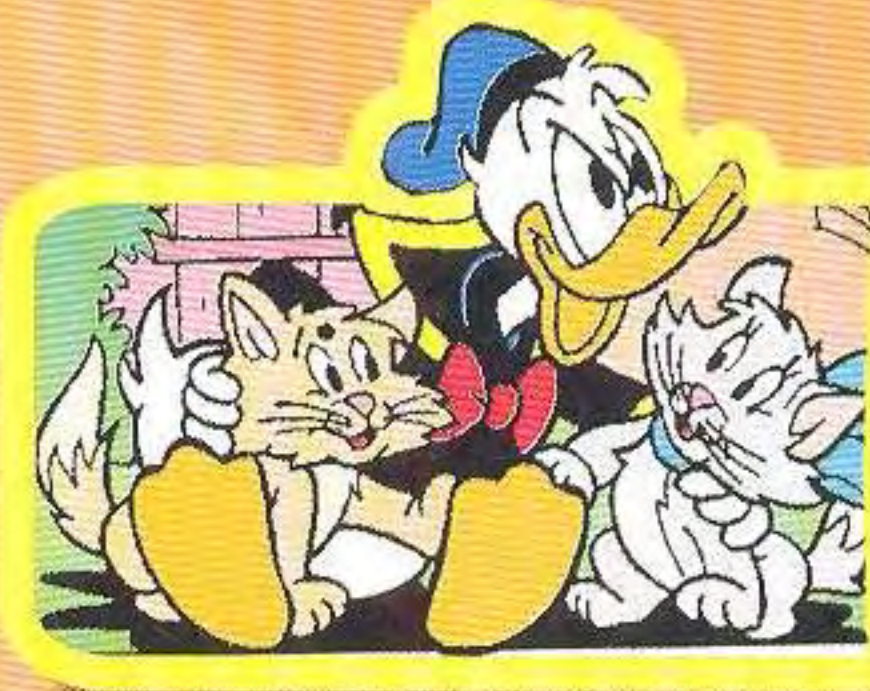
كيف تعمل فارة الكمبيوتر؟



في العدد القادم:



ماذا يحدث في
المزرعة؟!



«ببب» و«بببب»
في مزرعة
جديدة!

بانتظارك:

العديد من

الأنشطة

المعلومات

الطرائف.

لا تترك هذا

لعدد يفتونك!

